

This is a digital copy of a book that was preserved for generations on library shelves before it was carefully scanned by Google as part of a project to make the world's books discoverable online.

It has survived long enough for the copyright to expire and the book to enter the public domain. A public domain book is one that was never subject to copyright or whose legal copyright term has expired. Whether a book is in the public domain may vary country to country. Public domain books are our gateways to the past, representing a wealth of history, culture and knowledge that's often difficult to discover.

Marks, notations and other marginalia present in the original volume will appear in this file - a reminder of this book's long journey from the publisher to a library and finally to you.

Usage guidelines

Google is proud to partner with libraries to digitize public domain materials and make them widely accessible. Public domain books belong to the public and we are merely their custodians. Nevertheless, this work is expensive, so in order to keep providing this resource, we have taken steps to prevent abuse by commercial parties, including placing technical restrictions on automated querying.

We also ask that you:

- + Make non-commercial use of the files We designed Google Book Search for use by individuals, and we request that you use these files for personal, non-commercial purposes.
- + Refrain from automated querying Do not send automated queries of any sort to Google's system: If you are conducting research on machine translation, optical character recognition or other areas where access to a large amount of text is helpful, please contact us. We encourage the use of public domain materials for these purposes and may be able to help.
- + Maintain attribution The Google "watermark" you see on each file is essential for informing people about this project and helping them find additional materials through Google Book Search. Please do not remove it.
- + Keep it legal Whatever your use, remember that you are responsible for ensuring that what you are doing is legal. Do not assume that just because we believe a book is in the public domain for users in the United States, that the work is also in the public domain for users in other countries. Whether a book is still in copyright varies from country to country, and we can't offer guidance on whether any specific use of any specific book is allowed. Please do not assume that a book's appearance in Google Book Search means it can be used in any manner anywhere in the world. Copyright infringement liability can be quite severe.

About Google Book Search

Google's mission is to organize the world's information and to make it universally accessible and useful. Google Book Search helps readers discover the world's books while helping authors and publishers reach new audiences. You can search through the full text of this book on the web at http://books.google.com/



Über dieses Buch

Dies ist ein digitales Exemplar eines Buches, das seit Generationen in den Regalen der Bibliotheken aufbewahrt wurde, bevor es von Google im Rahmen eines Projekts, mit dem die Bücher dieser Welt online verfügbar gemacht werden sollen, sorgfältig gescannt wurde.

Das Buch hat das Urheberrecht überdauert und kann nun öffentlich zugänglich gemacht werden. Ein öffentlich zugängliches Buch ist ein Buch, das niemals Urheberrechten unterlag oder bei dem die Schutzfrist des Urheberrechts abgelaufen ist. Ob ein Buch öffentlich zugänglich ist, kann von Land zu Land unterschiedlich sein. Öffentlich zugängliche Bücher sind unser Tor zur Vergangenheit und stellen ein geschichtliches, kulturelles und wissenschaftliches Vermögen dar, das häufig nur schwierig zu entdecken ist.

Gebrauchsspuren, Anmerkungen und andere Randbemerkungen, die im Originalband enthalten sind, finden sich auch in dieser Datei – eine Erinnerung an die lange Reise, die das Buch vom Verleger zu einer Bibliothek und weiter zu Ihnen hinter sich gebracht hat.

Nutzungsrichtlinien

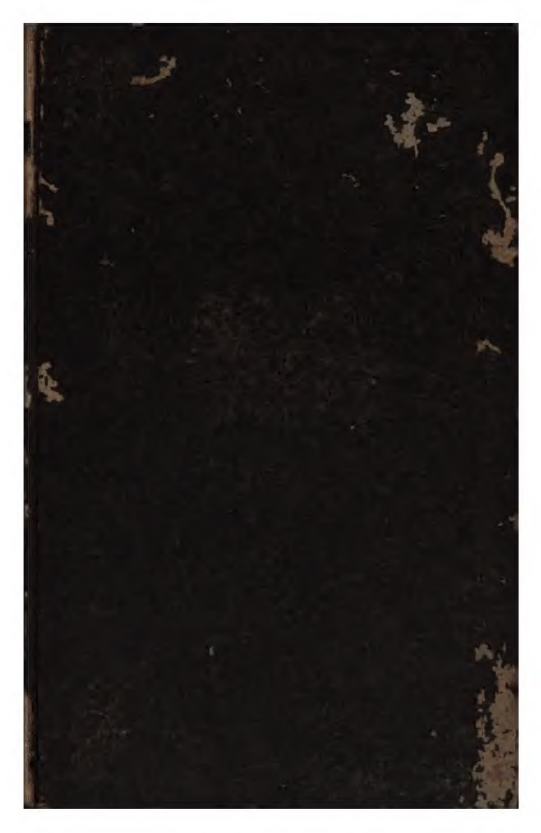
Google ist stolz, mit Bibliotheken in partnerschaftlicher Zusammenarbeit öffentlich zugängliches Material zu digitalisieren und einer breiten Masse zugänglich zu machen. Öffentlich zugängliche Bücher gehören der Öffentlichkeit, und wir sind nur ihre Hüter. Nichtsdestotrotz ist diese Arbeit kostspielig. Um diese Ressource weiterhin zur Verfügung stellen zu können, haben wir Schritte unternommen, um den Missbrauch durch kommerzielle Parteien zu verhindern. Dazu gehören technische Einschränkungen für automatisierte Abfragen.

Wir bitten Sie um Einhaltung folgender Richtlinien:

- + Nutzung der Dateien zu nichtkommerziellen Zwecken Wir haben Google Buchsuche für Endanwender konzipiert und möchten, dass Sie diese Dateien nur für persönliche, nichtkommerzielle Zwecke verwenden.
- + Keine automatisierten Abfragen Senden Sie keine automatisierten Abfragen irgendwelcher Art an das Google-System. Wenn Sie Recherchen über maschinelle Übersetzung, optische Zeichenerkennung oder andere Bereiche durchführen, in denen der Zugang zu Text in großen Mengen nützlich ist, wenden Sie sich bitte an uns. Wir fördern die Nutzung des öffentlich zugänglichen Materials für diese Zwecke und können Ihnen unter Umständen helfen,
- + Beibehaltung von Google-Markenelementen Das "Wasserzeichen" von Google, das Sie in jeder Datei finden, ist wichtig zur Information über dieses Projekt und hilft den Anwendern weiteres Material über Google Buchsuche zu finden. Bitte entfernen Sie das Wasserzeichen nicht.
- + Bewegen Sie sich innerhalb der Legalität Unabhängig von Ihrem Verwendungszweck müssen Sie sich Ihrer Verantwortung bewusst sein, sicherzustellen, dass Ihre Nutzung legal ist. Gehen Sie nicht davon aus, dass ein Buch, das nach unserem Dafürhalten für Nutzer in den USA öffentlich zugänglich ist, auch für Nutzer in anderen Ländern öffentlich zugänglich ist. Ob ein Buch noch dem Urheberrecht unterliegt, ist von Land zu Land verschieden. Wir können keine Beratung leisten, ob eine bestimmte Nutzung eines bestimmten Buches gesetzlich zulässig ist. Gehen Sie nicht davon aus, dass das Erscheinen eines Buchs in Google Buchsuche bedeutet, dass es in jeder Form und überall auf der Welt verwendet werden kann. Eine Urheberrechtsverletzung kann schwerwiegende Folgen haben.

Über Google Buchsuche

Das Ziel von Google besteht darin, die weltweiten Informationen zu organisieren und allgemein nutzbar und zugänglich zu machen. Google Buchsuche hilft Lesern dabei, die Bücher dieser Welt zu entdecken, und unterstützt Autoren und Verleger dabei, neue Zielgruppen zu erreichen. Den gesamten Buchtext können Sie im Internet unter http://books.google.com durchsuchen.

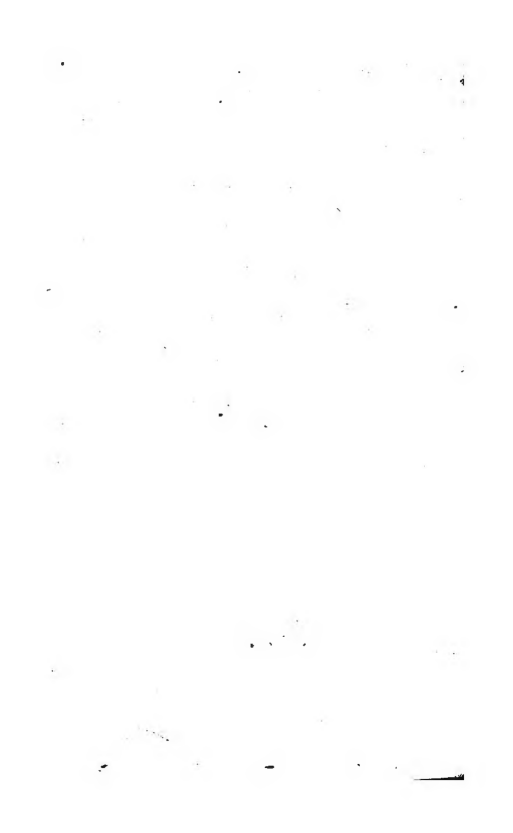




COLLECTED BY MAX STLVIUS RANDMAN 1685-1939 PROPESSOR OF ECONOMICS INSLINGS EXIVERSITY OF MICRIGAN

n y poi

AL T HANDMAN



Anthropologie

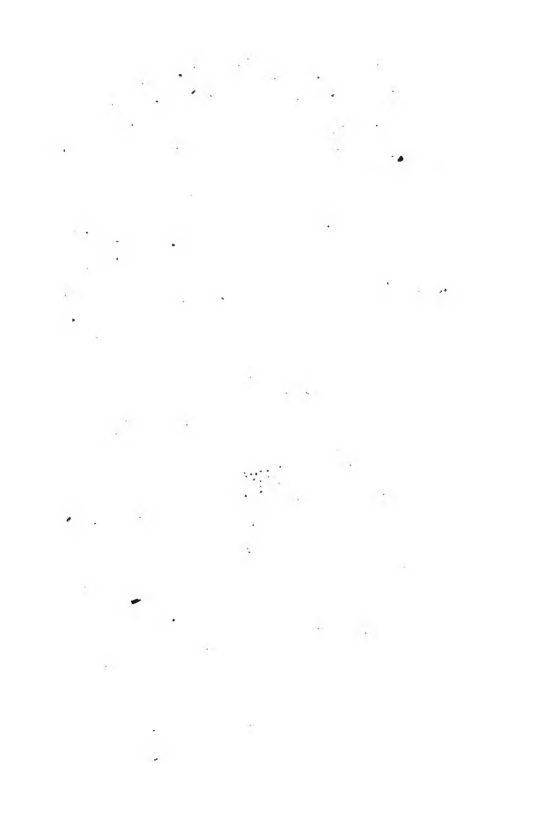
n o d

henrich Steffens.

4 S. HANDHAN

Erster Banb

Breslau,
im Berlage von Sofef Mar.



3-17-49 GN 539271 V.1

Borrede.

In einer Reihe von Jahren habe ich die Anthropologie in bemselben Sinne, in welchem sie hier behandelt ist, öffentlich vorgetragen. Meine zahlreichen Zuhörer haben mich wiederholentlich ersucht, diese Boreträge durch den Druck bekannt zu machen. Wie ich die Anthropologie vortrage, kann sie aber nicht gebruckt werden; benn mein mundlicher Vortrag ist von der schriftlichen Darstellung in mancher Rücksicht wesentlich verschieden, und ich darf behaupten, daß ebens
deswegen diese Vorträge durch die gegenwärtige Schrift
niche überstüssig werden.

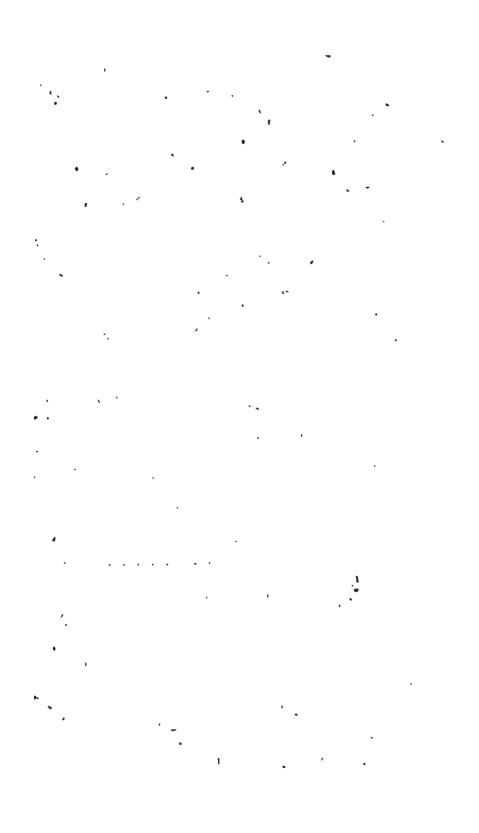
Meine Leser, besonders die Natursorscher, die meine Unsichten ihrer Ausmerksamkeit würdigen mochten, arsuche ich, nicht niene Absicht zu vergessen. Weber Geologie im eigentlichen Sinne, als eigenthamliche Wissenschaft, noch Physiologie dürsen sie hier erwarten, und dennoch beides. Ich burste die tiefere Bedeutung, die höhere Beziehung auf das geistige Dasen des Menschen nicht aus den Augen verlieren; und wer meine Darstellung mit Theilnahme versolgen will, wird sich überzeugen, das durch die Hineinbildung aller Erscheinung in eine lebendige Ein-

heit eine besondere Evidenz entsteht, welche zwar von dersenigen verschieden, die lediglich aus der Vergletchung der Thatsachen und durch sorgfältige Untersuchung des Einzelen entspringt, ja dieser entgegengesseht, dennoch dasselbe sindet und erkennt. Diese Betrachtungsweise ist keinesweges a priori, wie man sich auszudrücken pflegt; sie ist vielmehr die lebensdisste Erfahrung, und zwar eine solche, die auch da, wo die Betrachtung lediglich auf das Einzele geht, nicht entbehrt werden kann.

Bas einige icheinbar fuhne Behauptungen betrifft, die auch in ber besonderen Wissenschaft (in ber Geologie ober Physiologie) einer festen Begrundung beburfen, fo ersuche ich ben Lefer, nur gu glauben, baß ich, feit mehr als zwanzig Jahren mit biefen Untersuchungen beschäftigt, nicht leichtsinnig Behauptungen mage. Diefe Bitte ergeht an Diejenigen, benen ber größere Zusammenhang meiner Combinationen niche binlanglich flar werben follte. Gine Rritif ber heutigen Geologie, an welcher ich arbeite, foll hoffentlich Bieles begrunden, und in einer Reihe von Abhandlungen werbe ich versuchen, was hier oft nur angebeutet werden konnte, ausführlicher zu behandeln. 3d fuchte, wie ich meiner Ubficht nach mußte, allenthalben, wo es moglich war, bie auffallenbften, bekanntesten Thatsachen zu benuben.

Inhalt des erften Bandes,

?in!	Itung	1
3 e c	ogische Anthropologie.	
1,	Beweis, bağ ber Rern ber Erbe metal:	
	lifa fet	17
2,	Entwidelungsgeschichte ber Erbe.	
	Bilbungsformen	128
	Die Schieferformation	ı 4o
	Die Ralfformation	(5 o
	Die Porphprformation	
1	Bilbunge und Berfibrungegeiten	179
	rgang jur physiologischen Anthro=	
*		
	Die verlorene Unschuld, oder wieder erneuerter Ma- turkampf nach der Schöpfung des ersten Men-	
	бфен	192
	Bulnuft ber Erbe	56



E in leitungs. Handhan

Die Antheopologie, ihrer Mortbebeutung nach, ift von emem je unermeftichen Umfange, bag fie mehl benutt mers von tonnte, bae Bochfte aller menichtiden Erfenntnift über: baupt zu bezeichnen. Die Anthropologie mare tennach Phis tofopbie im ausgebehateffen Ginne. Durch eine offenbar widlatliche Begrenzung wied aber biefes Bort allgemein in einer mehr beichränften Bedeutung genommen. Und benned ift es, beim erften Unblide, nicht fo leicht, basjenige berauszuheben, mas bie verichiebenen Schriftsteller, welche Die Anthrepologie ale einen eigenen Zweig ber menfchlichen Erfenntrif behandelten, mit einander gemein haben. Denn in ber That ift, wie ber Habbrack walfartich befchrantt, fo auch der Gegenstand willfartich gemabte. Schriften über andere Wiffenschaften, - theologische, juris flifibe, mediciniche, gestuchtliche, naturmifenschaftliche, ober Schriften, weld e Die vericbiebenen Doctrinen Diefer Biffens Schaften behandeln, betrachten, fo tonnen fie gmar eine gang andere, burd bie Gigenthumlichfelt bes Berfaffere fo, oder fo benimmte Unflicht ber erforschien Gegenftante ente halten, aber tiefe Begenftante find bennoch tiefelben. Der originellfie Edriftsieller wird gwar in ber Behanblung, bet Chenne 3. 3., aber nidt in ber Mabl feines Gegenstantes, von ten übrigen abmeichen. Ging gebere berhalt es fich mit ber Unthropologie. Man vergleiche biejenigen Unthros pologien, Die emigen Raf erhalten haben, Lobere, Itbe, Rante Muturepotogie, Und mige Marmgeichichte ber Meus schenspecies, bie er auch die gange Narbropologie im weites fien Ginne bes Mottes mennt, mpt einander, und man fielt leidt, bag nicht blog tie Belandlung, fontern auch Den Los Begenflandes eine gang andere ift. Dem Los ber ift bie Anthropotogie eigentlich mir eine Art raifennie

render Anatomie; dem Ith ein loderes Gewebe von Anatomie, Popficlogie, empireicher Pspazologie, leicht zusams mengehalten burch Nantsiele Restervionen; dem Ludwig eine zeologische Monographie der Derigdenspecies; dem Kant endlich durchaus dadjenige, was man wohl sonft empirische

Tinchologie nannte.

3mar wird man behampten, bag alle biefe Richtungen ber Unthropologie boch offenbar biejes geweinschaftlich has ben, bag fie ben Menfchen, feiner Erfcheinung nach, bee trachten, feine leibliche, wie feine genflige Ratur infofern fie ericbeint, gu erferschen fuchen; aber babarch git noch feine eigene, eigenthumliche Wiffenschaft begrundet. Die gange Argueifunde 3. B. befchäftigt fich mit ber leiblichen Erfcbeinung bes Menfeben. Wedburch wird nun bie mebis einiche Authrepologie Theil einer andern Wiffenschaft? Ober , bamit wir unferm Problem naber treten, - mas unterscheibet bie phoniclogische Unthropologie von ber Phys fiologie überbaupt? Ludwig behandelt die Unthrepologie villig goologifdy. Ba feiner gangen Darfiellung finden wir nichte, mas fich nicht ebenfo in Beziehung auf eine jebe Thiergattung barfiellen liege. Es fen 3. B. bas Pferd ber Gegenfiand ber Betrachtung, und bestimmen wir guerft ben Sanptunterschied gwifden diefer Thiergattung und ben ubris gen (erfier Abidnitt), dann ben Unterichied von ben nachfis vermandten (gmeiter Abidnitt), bann bie Berichiebenheiten in bem außeren Unseben (britter Abibnitt), betrachten wir bann bie Habrungemittel (vierter Abidnitt), bos Mufe pupen der Pferde bei verfchiedenen Bottern (fünfter Abiden.), ben Aufenti ale und bie Derbreitfamteit (jedifter Abfchn.), bie verschiedenen Peferderugen (fiebenter Abichn.), die Anpothese ben ber miprunglichen Ginbeit ber Gattung (achter abichn.), bie Geburt (neinter Abichn.), die eigenthumlichen Borguge femer Deganifation (gehnter Mbf.bu.), ble Araufheiten (eilfs ter Abichn.), und enduch ben Tod (gwolfter Abichn.): fo haben mir eine Monegraphie bes Pferbed, wie bie bed

Menichen: und Lubwig hat baber Recht, wenn er ben Tie tel Alutbropologie fur feine Schrift nicht mabite, Unrede aber, wenn er bennoch glaubte, fie enthielte nichte, als eben breie Wiffenichaft, und grar in ihrem gangen Umfange. Rant theilt die Mathrevologie in physiologische und pragmas rifche. Gie ift ihm Dienschenkennenig, joffematifc barges fellt : und bie physiclogifche Menfchentenntuig geht auf bie Erforicbung beffen, mas bie Datur aus bem Menichen macht, bie pragmatifche auf bas, mas Er, als freihane beludes Beien, aus fich felber macht, ober machen tann und foll. Rante Muthropologie bat, bem außern Unschein nach, nichts mit ben frubern gemein. Der pragmatifde Theil ift rein practifch. Gie foll eine Art empirifch wirdes logifder Diat begrunden. Der Denfch, betrachtet, wie in ber Erfcheinung gemebniich fein Berftand, feine Ginntichteit, feine Beglerben, feine finnlichen Triebe fich außern. Das, was er aus fich machen tann und foll, ift nicht rein an feinen Willen gelnupft, ja biefer fetbit untertiegt einer unwill Griden Maturbestimmung. Geine Geele felbit ere fbeint als ein phofifid Bestimmtes, wie er teibtich eine bes Ummite Conftitution bat. Und wie ber Menich, Die eigenthumliche Beschaffenheit feines Leibes ermagend, allerlei Regeln fich erfinnen tann, Die feine fdmantente Gefundheit erhalten, fo auch abuliche, auf eine bestimmte Erfahrung gegründete Regeln, Die feine geiftige Befundheit befeftigen. 3war foll tiefe Unthropologie fostematifch fegn. ABenn man aber unter Guffem die wirtlich organische Glieberung aller Richtungen ber Betrachtung berftebt, burch welche fie in eine bobere Cinheit lebendig hineingebildet werden, fo ift bie Darfieltung ber Rantifden Unthrepologie feinesweges foftes matifdy. Gie gelgt vielmehr eine angerft todere Berknus pfung, eine bloß außerliche Claffification, die weht bas Einzelne von bem Gingeluen (oft mit geniatem Echarfe finne) gu trennen, aber feinesmeges bas Bejonderte innig ju vereinigen vermag. Die phyfiologische Untbropologie,

nach Kant, wird zwar genannt, aber auf teine Weise, als eine mögliche Wiffenschaft anzenemmen. Sie wurde, wenn sie möglich ware, ber rohosie Materialismus sehn. Nicht blog in ber Berrebe, auch an mehren Stellen seiner Schrift, wird ihre Aufgabe so bestimmt, bas sie bie geistigen Neuserungen, — die Erinnerung, die Legierden — mit bestimmten leiblichen Bewegungen und Formen, mit eigenen Nersensafern und ihren Echwingungen in eine Causalitätsverstudung bitngen soll. Ein Bersuch, der freilich nie gestingen fann! Ba, ed läst sich danüber nicht einmal, wie Kant meint, vernünfteln, weit ein Bersuch, die gestigen Peußerungen auf eine solche Weise zu erklären, seden Vernunftgebranch ausflichest. Die Vernunft nämlich würde den Widerspruch, der in solchem Erkarungsversuche liegt, unmittelbar einsehen.

Bir haben bohauptet, bag Kante Muthropologie, bem außern Unichein nad, mit ten fruberen teine Alebulichfeit babe. Gie find fich aber in ter That benned abutich; und biefe Uebereinstimmung hervorzuheben, icheint nue wid tig. Celbit die robeften Berfuche in ber Unthropologie wollen popular feen . d. f. fie wollen basienige aus ber Phofit und Pfnichelegie hervorhebend barftellen, mas ben Menfchen allgemein, in fo fern ibm feine allfeitige Bilbung wichtig il, intereffet, abgesehen von ber eigenehamtiden Michtung bes Geifics, Die bald biefe, balb jene Gegenstante ber Fors fchungen in ihrem gangen uneutlichen Umfange gu umfafs fen firebt. Gie will baber bie Refuttate folder Forfdun= gen jo barfiellen, bag fie biefes adgemeine Jutereffe in Mus ipruch nummt; und baburd wird bie Betrachtung eift aus thropologijch. In wie fern fann nun bie Erforichung ber Raturbedingungen ber menfchtichen Erfdeinung, fomohl ber leiblichen ats ber geifligen, biefes Intereffe erweden? Df: fenbar nur burd bie, wenn auch nur buntel gegühlte, wenn aud) migrerffandene Ibee ber Cinheit bes Geiftes und ber Matur; benn baburch allein erhalt baerenige, mas bloß

Begenffand ber Maturforschung ift, (ale folder bas Thema einer eigenen Wiffenichaft.) ein jeden Menfchen ansprechens bes Gierrage. Das nun biefe Boee, bei Bielen, wenn fie mit Bemafitienn eraitfen wird, als rober Materialiemus erichemt, indem man bie Embeit bes Briftes und ber Das tar aus einem Caufalitateverhaltnift ganichen Geele und Leib ertfaren gu tonnen glaubt, bie Grete und igre Ibas trafeit aus ber leiblichen Ericheinung , bas ift nur eine Wers gerrung jener urfprunglichen Joee. Cethft wenn Ludwig bie Muthropologie rein gerlogisch behandelt, fiellt er boch tie Borguglichkeit ber menschlichen Gefiaft bar; und menn auch bieje Darfiellung nur relativ gefaßt ift, fo bag fie auf bies fetbe Weise von elger jeben Thiergattung in ihrer Urt fich behaupten liege, fo liegt ber gangen Darfiellang bennoch bie absolute Trennung ber menschlichen Geftalt von feber thies rifden, wenn aud bunket, jum Beunte. Denn taburch adein wird der Menfch aus ber gangen Reihe ber Thiere berausgehoben, und, nicht bloß diefer und jener, fentern aden Thlergattungen gegenübergefiellt; baburd erhalt bie menfchliche Geffalt ummittelbar eine geiftige Bedentung und bie Betrachtung mirb gutbropologieb. Athe robe 34: fannnenftellung von Phofiologie, Pinchologie und Meraphoit id effenbar auch nur aus einer abnlichen, ibm volldmes benben Ibre gu begreifen. Rant gwar icheibet bie Metag phofit mit großer Etrenge von ber Unthrepologie. fieht baven ab, fagt er ausbrudtlich, ob tet Menfch eine Ceele (ale besondere untorverliche Cubitang) fiabe, eber uidit (3. 59). Dennoch magt er es nicht benimmt gu laugnen, baß jene anthropologifde Ceele auch eine folde fen; wie eben bie beigeffigte Befchrankang zeigt. Sa felbit ber innere Gum, ber fich fetber ju ergreifen facht, findet nicht blof jene reine (metaphpfifche) Geele, Die, in ben Formen ber Beit und bes Manmes flanene und nach ha: tegorien urtheilend, biefelbe einfiche, unverinderliche ia allen Menfeten ift, - fondern and jene phifighe Gene,

welche in jedem Menschen eine andere, ober antere mobis binerte ju feon icheint. Trennen fann er beibe nur burch chie Abstraction und ihr Bufammenfenn tit feincomeach eine Mrantheit, vielmehr nothwendige Bedingung bes Das fegns. Dur aus ihrer Bermechfelung, wenn er ber burch tie Reffexion gesonderten phofischen Geele jene Allgemeine guttigfeit, welche allein Der reinen gutomint, gugu dreiben magt, entficht eine Rrantoett. Die phofifche Ceete (ber Gegenfiand der Untbropologie) ift namite, nach Rane, jetoft nur Ericheinung , und fann , obgleich nne innerlich angeberig , nur als folde, nicht als ein Un=fich ertannt werden. Chen baber tann ibre Betrachtung nur regulative, nicht constitutioe Ertenutniffe erzeugen; fie tann nur pragmatifch. nicht im ftrengeren Ginne miffenichaftlich fenn. Aber biefe plounde Ceele ift eben eine folde, weil fie fich von bem Leibe gar nicht trennen laft. Das antbrovologische Bes muftfenn ift eigentlich unbegreiflich. Denn bie Form bes Dewnitfenns gebort ber reinen, metarbufichen Geele; und wie der Menich fich feiner felbit in ber gangen Solle fele ves frbif ben Dafenns bewußt werden tann, als ein, nicht Fremdes, fontern Itentisches, ift fchlechterbinge nicht einaugeben. Da Rant fetber, in ber teleologifchen Urtheiletraft, Die Ginbeit ber Bernunft im Menichen mit ber Gine beit ber bildenden Rraft in ber Ratue abnere, fo mar es na= turlich, bag biefe Ginheit ibm bier, mo fie in bem Innerfien bes Menichen felbft fich offenbart, ebenfalls, ja noch ents ichiebener, entgegentreten mufte. Und in ber That brangt fie fich ibm ale etwas bechft Munterbares und Rathfele baftes bei mehren Betrachtungen auf. Ja eben bag biefe Einheit fich ibm bewußtlos aufdringt, indem die Mefferieu fie abwehrt, erzeugt bas Geniale in biefer Gdrift, welche wir , wie ber Rrititer im Uthenaum , Kante mertwurdigfte nennen möchten; biejenige nanflich, in. welcher er felbft in feiner Eigenthumlichtelt, ale Gegenfiand einer hoberen, von ibm gegbneten Anthropologie erscheint. Die menfchliche

Teibliche Geffatt ift unmittetbar mit geiftigen Aunetionen verbunden; bad geiftige und feibliche Dafegn eritielat als eine Einheit, nur burd Regerien gu trem en. Aber feibit biefe vermag die Tremmen nie vollfiandig git bemirten. Das ratufelhafte Gutel ber Borfledungen in bem erideis nenden Menfchen ift nicht aus ber Mitaglioft gu ertigen; ja fie muß vollig bon biefein abft.agire. Und bennoch tann man nicht bebaupten, wenigitens nicht begreifen und flar machen, wie diejes Grief ein rein leibliches, torportie des fen. Chenbaber ift ber robe, mit fich felber in Mitere fpruch flebente Berfuch entflanden, jenes Geiftige mit bem Rorgerfichen in einen außeren Bufammenhang gu bringen. Aber bas Ungereinte, welches unmittelbar entficht, wenn wie 1. B. bie Erinnerung (ble unfere Borfiellangen balb mit Rlarbeit einzeln gesondert berausbebt, bald in ten 2.62 grund best allgemeinen Lebens verfentt, ohne fie fur und gu vernichten, baft fie alfo ba find und nicht ba find engfeich) ale ein Ding betrachten, welches far fich mare, befimmte Mervenfafern jugteich als ebenfalls begilimmte Dinge fur fich annehmen, und nun blefe bette Dinge in ein Canfas litateverhaltnig fegen, fpringt unmittelbar in bie Mugen. Kant fieht die Unmöglichteit ein. Daf er aber bemobnerachtet genithigt ift, eine folde unmigliche phyfiologische Unibropologie ber pragmarifchen gegenüber gu ftellen, bement, welche Giemalt bie Idee ber wirflichen Ginbeit ber Ratur und bes Beiftes über inu batte. Denn mas tounte ifin gwingen, eine folde Doctrin ber Unthropologie, ihrer Unmöglichteit ohnerachtet, auch nur gu ermaonen? Diefes offenbar, baf bie Einbeit ber phofichen Geele mit ber telbiichen Erichemung, welche fich in ber pragmatifchen Unthrevologie ausspricht, indem bas Leibliche fich vergeiftigt, nur moglich mare, wenn, wie bort bas Leibliche gang in ver Ceele, fo bier bie phofifche Ceele gang in bem Leiblichen aufginge. Da aber diefes Leibliche fich nicht trennen laft von ter gangen, unentlichen Matur, ba es mit biefer auf

bas innigste versiochten ift, so wurde, wie die phwische Ceele in bas Livliche, so die gauge leibliche Natur sich in die Seele versenten, und der Gegenfatz zwischen einer reisnen Seele, die nach den Formen der Zeit und bes Nausmes auschaut und nach den Verstandersormen der Kategotien urtheilt, und einer außeren Welt, warde sich in einen Gegenfatz der Seele in ihr seiber verwandeln; bei welchem Gegenfatz es unmöglich wurde, den Unterschied zwischen Erst einung und Ding an sich, also eben auch den Untersschied zwischen der physischen Seele und der allgemeinzültig wirkenden, festzuhalten.

Es ist atso gewiß, daß bie Ibre, welche, wenn auch bewusitos, ben Darsiellungen ber Anthropologie, als einem eigenen Zweig bes menschlichen Erkennens, zum Grunde lag, keine andere war, als die Einheit der Natur und bes menschlichen Geistes. Und so wichtig erschien diese Wiffenschaft, daß, obgleich sie ohne alle innere Einheit bervortrat, so dass weder die verschiedenen Bearbeitungen unter einander, noch die einzelnen in sich, irgend eine wissenschaftliche Verkunpfung zeigeen, sie dennoch als zur algemeinen Ausbittung unungänglich northwendig betrachtet wurde, und als eine Doctrin, deren Vortrag auf den Universitäten nicht sehen durste.

Wenn wir atso biejenige Lehre, die wir hier zu ents wieseln versuchen, Anthropologie nennen, so glauben wir allerdinge, wenn auch von ter bieherigen Behandlung dies ser Alisenichast abweichend, bennech bassenige, was man in ber Unthropologie bisher auf unrichtigen Wegen suchte, behandelt zu baben. Das Eigenthumliche ter Anthropologie sie seinen wir nan in die Act ter Darstellang. Sie niet nicht in ber Form der Speculation hervor, obgleich die klar geschauete speculative Idee ihre Grundlage ausmacht; obensowenig in der Form ter Naturvisionschaft, obgleich sie einen wesentlichen Theil ihrer Darstellang ausmacht. Sie will, durch die Betrachtung der erscheinenden, mates

riellen Natur, die äußere Gewalt ber Ericheinung, als eis ner folden, vernichten, indem sie die innere, uneudliche Maturfüle tes menschlichen Dasenns entwuckt; will eben zeigen, das die Natur, in ihrer böchsten Dedeutung ges neumen, nichts der Freiheit, dem Gespigen, ja dem Gitts lichen in dem Menschen Fremdes, daß sie vielmehr, im tiessten Imne des Worts, das Geheinung seiner böheren Natur in sich verbirgt, in der Vergänglichkeit das Unvers gingtille, in der scheinbaren Entfreudung seine walre heis mat. Nicht so, als wenn die Vergänglichkeit der erscheis neuden Welt das Nathsel seines Dasenns löste; so viels niehr, das diese Lesung eigt hervortritt, wenn der Schein der Erscheinung durchbrochen wird.

Die Darstellung, bie eben dadurch antbropologisch wird, such fich an bas innerfte, beiligste Bodursus jeder menschellung Geder menschellung Geder eine anzuschmiegen; fie will flar, heiter, vers fraudich, far jeden Gebeldeten juganglich senn. Sie will, in der heiteren Natur herumwandelnd, den Menschen me aus den Augen verlieren; und aus einer lebendigen Detrachtung sell bas bochste Resultat, nicht als ein angstich Schachtes, vielmehr, als ein freiwillig sich Darbietendes, dem Lese eutgegentveten. Das ist unsere Absicht, die Idee, die und leitet — wenn und auch schwerlich gelingt, sie volltennnen bargustellen.

Das speculative Interesse ist keinem Menschen, der umr über sich selbst nachzudenken anfängt, seemo. Geln Berehärnist zur Natur drängt sich ihm auf. Erscheint sie ihm fremd, dann ist er unwermeidlich ihr Anecht. Die große, erhabene Ordnung, das quellende Leben in Uklein, zieht ibn unwiderstehtlich an, und ihre Strenze sieht ibn unwiderstehtlich an, und ihre Strenze sieht ibn zurück. Unbekümmert um unsere Freude und Rummer, geht sie insien unwandelbaren Gang, richtet sich nicht nich unfern Dasschen, gertrümmert erbarmangelos unsere sichönsen Hoffwungen. Ja, in das Innersse der Seete diangt sie sied hinein, urregt, wie ein lockender Danton, Begierden, die

wir uicht abweisen tonnen, und je reicher fie scheint', je harmonischer Gebirg und Luft und Meet und Planzen und Thiere in glubender Gintracht ein überschwängliches Leben entfalten, besto furchtbarer scheint sie ben freien Geift in ihre Fesseln, wie burch gebeinen Zuber, festzubannen, burch ein gransames Spiel bas gessitze Muge verschließend, indem sie höhnend die Fülle aller egrer Reichthumer für die Stumpffinnigen ausbreitet.

Brei bunte fich ber Denfch, indem er mit feinen Rets ten frielt. 3ft tie Datur uns fremde, maltet ein an= berer frember Geift in ihr: wie tonnen wir von Treiheit tranmen? Monnen wir Die amfore, eiferne Nothwendigtelt abmehren, bie und festhalt, melde bie Beit bestimmt, beren Berireungen wir theilen, bas Bolt, beffen Schranten wie anertennen, bie Beitern, beren gebler mir erben muffen? Dicht blof, wie biefer Menfih geberen wird in einer beis tern Umgebung, unterflütt wird von belehrenben Muffern, fein Berftant erfeuchtet, fein Bille berebelt, feine Begiers ben gemäßigt werben burd tie ordnende, erhellente Welt, bie ibn tragt, mabrent ein anderer buffer bingeworfen ift in eine untfare Welt, Die burch Taufdungen aller Urt feinen Berftand verfinftert, feinen Billen verpefiet, feine Begierbe unmößig freigert, - angfligt und qualt ben Menichen, ber mit gleicher Liebe fich felbft und bas Beichlecht umfagt. Mehr noch jene ichauderhafte Gewalt ber Ratur, die aus ihrer reichtien Gulle eine furchtbare geiftige Armuth entwidelt, bag bas, mas ein Segen icheint, ein gluch mirb, ber bart und graufant auf gangen Geichtechtern ruht und jede bobere gelflige Mute, wie mit einem verpeftenten Sande, trifft. Wer Die Freiheit in ber Rothwendiglele, bie bas Beidlecht ummintet, retten mill, ber barf es nicht fcheuen, biefe in ihrer harteften Geftate ind Minge gu faffen. Die ift bie Freiheit in ben vermabrlofeffen Ragen ju retten? Diefes ift bas mabre bedbfie Problem ber Untbropologie, nicht geloft burch metaphofische Untersuchungen über bas

Wefen ber Freiheit. Inbem wir bas gange menfchliche Go fcblecht in ben rathfelhaften Berichtingungen feines Dafenus, betrachten, wird bie gange Gewalt ber Datur in Die Mitte ces Geschlechte verfent. Es muß mit ihr cer rettet werben; ohne fie fann er nicht gerettet werben; als fampfend gegen fie, ebenfowenig. Homo sum, nil humani a me alienum' esse puto, ifi, im treffien und ausgebehnteffen Clune, ber Bahtipruch ber Untbropologie. Bie mir auch die Rreibelt begreifen mogen, - ale ein alls gemeines Gut ber gefammten Menfabeit muß fie betrachtet merben. Bare es meglich , fich eine lebendige menichliche Geffalt fafechthin obne alle Freiheit, obne geiftige Getbfithatigleit, gu benten, bann mare bie Freiheit felber ermas burchaus Befonderes, und gwar nicht ju vergleichen mit ber tiefen Gigenthumtichkeit ber Menfchen, melde eben burch bie Treibeit ihre ewige Bedeutung erhalt; vielmehr. ca bas Princip ber Einhelt in ber Arelbeit feiber vernichtet mare, onne fie aber auf leine Weife zu faffen ift, murbe bas innerfte Dajeon in fich feiber gertrummern. Das Gold: fat eines jeden Menschen, bas innerfie, beifigfie, ift mit tem Edidiale bes gangen Gefdlechts auf bas innigite berflochten. Getoft in ben Mahnfinnigen ift bie Greibeit gwar fur die Erfcheinung verdrangt; aber es liegt foon in tem Begenfe des Mahnfinne, daß fie nicht als vernichtet betrachtet werben fann. Gine jebe mogliche pfochifde Deile tunbe grundet fich auf tie Boraussegung, bag Gpuren ber Freiheit noch vorhanden find. Diese namtiche Borauss fetjung, ja, ber beitigfte Glaube, bag fie bad Gefammte gut bes Geschlechte fen, burchbringt jene frommen Monner, die, allen außeren Gutern ber Erbe entfagent, fich ber Befehrung wilber Ctamme midmen. Befreiet fann nur werben, wer ursprüngtich frei ift.

Doch nicht bloß in jener furchtbaren Uhweichung bes Befchlechts ertennen wir die tiefgreifenbe Gewalt ber Maa tur; auch in und felber, und gwar, je reiner und flaver

mir unfer Dafenn faffen, beffo vollkommener gefat fich eine . unübermindliche Bedingung, eine befondere Form bes Das fenne, bie fo gang mit uns felber gegeben ift, baf ber Thor, ber ibr gu entrinnen fucht; eben babarch ibre Ges .. matt über ibn am beutlichften bartbut, und als eine Mergerrung offenbart, mas ba, wo Greihelt und Ratur in voltiger Ginheit eine erhabene Sicherheit bes Dajegne erzengt, bie beiterfte Gefantheit ift. Diefer Genius in und, bie eigengente und bilbente Straft, bie bier in geofferen, bort in Meineren Merifen, allenthalben mit urfprunglicher, ges bemnigvoller Gicherheit matter, - bas Zafent tes Mens ichen - muffen wir, in einer Rachacht Ratur, und gwar gang und gar Matur, neunen, uns, ber Geichemung nad. gegeben, wie alle außere Bedingungen bes Dafenns, - in einer andern Madficht aber, Freiheit, ja fo gang und burche aus Breibeit, bag ber Menfch nur frei erfcbeint, in fo fern er fich jeder bilbenten Thatigteit gang ergibt.

Der Schaftler, der Dichter, — wir mablen, der Verständlichs teit wegen, die auffallendsie Erscheinung, obgleich dusselbe sich behaupten läßt von einem jeden Meuschen, der sein Dasenn tar ergriffen bar, — jühlt er sich durch die besondere, eisgenthümliche Bestimmtheit seiner gespissen Thätigkeit etwa beengt? Ift sie eine Kette, die er zersprengen, oder eine Verführung, die er abweisen soll? Alderdings ruht in eis uem jeden Talente, wie in allem Dasenn, in sesenn eine scheint, eine geheime Bersusprung: ist diese aber eine int jenem? Jühlt der Mensch sich nicht befreiet durch diese Bestimmtheit seiner Natur, gehelliget seiber durch die Einz heit mit ihr? Ja, dieses tiefe Gefühl, daß die Form des Passens eine über aler Erscheining liegende Gabe sev, — ist ne nicht die Quelle, wie der Freiheit, so des Glaubens

und ber beiligften Religfofitat?

Kant hat es in feiner Anthropologie versucht, die Cinne gegen bie Beschutzigung, ale wenn fie und taufche ten, ga vertheitigen. Er schiebt alle Ecould auf ten Ber-

frand, beffen Annetion es ift, jene Taufchungen gu bere a deen. Diefe Berthelbigung ift in jeber Rudficht ichmach. Denn, wenn wir auch nicht bon bem rathfelhaften Schaffale ces Gefchiechts reben wollten, meldes gange Beiten und gange Weichtemter ber Taufdung preis gibt, fo fragen wir nach bem Uriprunge jener Laufdung, ber offenbar burchs aus mueiffarbar ift. Wenn fur ten Berftant bie Formen ber Unidauung und bie Gefete bes Dentens gegeben find. und zwar mit ftrenger Magemeinbeit und allgemeiner Guttige teit, wie tommt benn ber Berffand bagu, unverflaubig fu fenn, bie Befege feines Dentens, wenn auch nicht aufmibeben, bech fatid anguvenben? Durch bie Rormen ber Unidiauung, in ber Beit und im Raume, empfongt ber Menfc die finntiden Cinbrude und beurtheilt fie, nach ten Regeln bes Berffandes; mir fo, wie er bie Gindrade burch jene Kormen ber Anschaunng aufnimmt; nur fo, wie er fie burch bie nach bestimmten Megely iffgilge Munction bes Berftandes beurtheilt, er fcheinen fie ibm. Co entfieben Die Erschemungen ber Dinge fur ten anfchauenben und bentenden Menfd,en, und alles ift nothwendig Erfcheinung. Alber mad vermantett biefe. Erichemung in einen blofen? Chein, Die menigftens relative Mahrbeit in Irthum? 3mar wird man behaupten, bag biefe Taufdung, melde tie Erscheinung in Schein vermantelt, offenbar aus tem Berftante entfieht, weil er fie gu entbeden, gu vers nichten bermag, wie g. B. bie vielen optischen Zauschungen beweifen. Aiber felbft tiefes gugegeben, bleiben noch bebeus tente Edmierigfeiten, menn mie i. B. eiflaren wollen, wie benn bas Getriame moglich fen, bag ber Ochem, feloft nachdem er vernichter ift, in vielen Jaden unüberwindlich bleibt, fo baff mir bie Dinge bennoch nicht erbliden, mie fe und, nad ten Gefogen bee urtbeitenben Berffanbes erfebeinen, fonbern fo, wie fie und nur febeinen; vor adem, nle es bich pur moglich fen, baff bie Berfache, ben Ed ein in eine Eridemung gu vermandeln, boid nur, als ein fols

cher, und nie mit der unmittelbaren Sicherheit bes Cheins betvortreten? Gelbft ber Aftronom fieht alle Dimmeletors per fich um die ruhende Erbe bewegen, und ficht die enta gegengesetzte Unficht nur als einen Berfach an, eine Menge Erscheinungen in der Bewegung ber himmeleforper unter einander in Uebereinstellimmung zu bringen.

Doch biefe Schwierigfeit ift nur die geringite. muffen vielmehr behanpten, daß Rants Lebre ben Bermurf. ben man ben Ginnen macht, aufatt ibn aufzuheben , figrs Let madit, ja gunn allerharteften freigert. Die Ginne ers öffgen und eine unendlich reiche Ratur; bie Rulle ibred les bend brangt fich und auf, ja, mir erbliden burch ibre Berrlichtere bindard eine erhabene Intelligeng, beren ichafe fenber Geift, fo icheint ce, fich in une, wie aufer une, offenbaren will. Der ordnenbe Berftanb vermaubett biefe Offenbarung in eine bloge Ericheinung, giebt ades in ges grennte Rormen ber Unichauung binein, beurtheilt alles nach ben engen Regeln bes bloß reflectirenden Berfiantes, und iener überschwangliche Reichthum felber vertebrt fich in bie buritiafte Urmuth. Cben, mas und in ter Ratur am meis fien angog, mas ein beiliges, tiefes Gefühl und als ben innerffen Ethab bed Dafenn, gang nabe brachte, ericbeint in unerreichbarer Gerne; und jene erhabene Intelligeng ift teine, ift menigftens fur und teine, fie fcheint nur, fie ift fur bae Gefühlt nur, ate Gebein, fie bleibt bem Berflande emia fremd, abfolut fremd, weil fie nie Erfcheinung werben fann.

Aber jenes Gefühl, welches uns in die Jule ber Naeur versenkt, jenes heitige, reine Frühlingsgefühl, welches bas quellende Leben der Natur, als das eigene, uns gibt, und alle Reichthumer, als unsere, ist das Fundament der Anthropologie. Wer dieses Gefühl, das reinste, das herre tichsie, bas tieffie des Menschen, welches ihn nie ganz vertäft, welches eine wunderbare Freudigkeit über sein ganzee Daseon verbreitet, sestzuhalten vermag, der entdeckt unmietelbar, baf bier bie Quelle feiner mahren greibeit, ber Duntt ift, wo jene Chempreiheit, bie er burch ben trennenten Berftand, burch bie felbfüchtigen Begierten im Gegenjag gegen bie Ratur thoridit behaupten mochte, vellig vernichtet wird, mo alle Reiten gerfprengt, alle Muniche erfallt find, olle Gehnfucht geftalt ift, indem bas feilg erweiterte Gefühl fich in und nur dem Mu über allen Aberde

fel bes trouden Dafenns erhaben fühlt.

Man fage nicht, Diejenise Unficht, welche auf Dieje Deife ben Menfeben mie bem Mil ber Ratur verfdmeigt, erzeuge ben Marerialismus. Grage bich boch felbft, wenn himmel und Gebe mit aller Berrtid teit fich an bein Berg braggt, wenn fin ers quidenden Frünling Gonnenichein alle fchlummernte, beilige Befable beiner Geele bir wie Rrutlingolluteninofpen ericbeis nen, und jebe fille Blute wie ein fehnfuchtvoller Blid ber eröffneten Erbe nach bem emlgen Lichte, - ob nicht die Erde fetbit bich wie ein befreundeter Beift begruft? ob bu frgend erwas von iener Trennung ber Dinge von den Gea Danten findeft, die ja erft ben Daterialienme ergeugt? Der Materialismus ift Die Miteracburt eines verirrten Dentens, eines bletfach, burch geheime Echuid, in fich gerriffes nen Gemuthe. Erft wenn ber Menich nich felbsuchtig trennt von der Ratur, trennen fid) Die Dinge; und wie Die Dinge, einmal getrennt, nur burch ein ftrenges Gefen, tem leben. ber Liebe fremd, auf einander bezogen werden tonnen, fo tann auch bas Denten, bie getrennte Ceele, nur auferlich bezogen werden auf bie Dinge; und ba bieje, als bas Urs fprungliche ericbeinen, fo muß ber Menfch, als unterwurfig, ale Product feines eigenen Schatteue, ale bas Erzenanif feines eigenen Gefrenfied ericbeinen. - Aber mas bat jes nes reine Befahl, am beiterften und lebenblaften in ben uns foutbigften Gemuthern, mit jener Gunte eines verferten Dentens gemeln? Sabt ihr einen andern Ausbruck fur jenes Befuhl, als Undacht, Religion, beilige Buverficht und Glaube? Diefe Wendung ber Betrachtung überhebt uns ber

Nothwendigleit, tiejenigen zu widerlegen, die in der Natur alles Ludiude, Beigiberijde fuchen. Die Natur, die fich jenem Gefante offenbart, ift reinigend, ift beiligend; denn fie offenbart fich nur bem Neinen. Die verführerifde Rinne ift fetoft nur bas zerfierte Gegenblio eines zerriffenen Gemiehs.

Eb nun biefes Gefühl sich festhatten last, to co mögs lich ist, burch eine Betrachtung ber Natur ihr innered Des sen, zwar nicht in seiner Unendlichkeit und Jude gang zu fassen, aber doch, als eins mit unserm Wesen zu ertens nen? Ob ber Mensch ewig leben soll in einem unglücklis den Zwiespalte, so daß ein tödtendes Erkennen Wicke vermichtet, was ein tiefes Gesühl ihm gibt? dieses nicht bestiehen kann, ohne das Erkennen zu verdrängen, welches, eine mat erwacht, sich niemats abweisen läst? — Das sind die Frasgen, welche nur burch ihre Beantwortung Vedeutung erhalten.

Dir wagen ben Berfuch. Mahig wollen wir tie Ers icheinaugen ber Natur verfolgen, ob wir nicht etwas über ber Erscheinung liegenbes in ihnen zu erkennen vermbgen.

In einer breifachen Richtung wollen wir biefen Ber-

fuch magen, indem wir ben Menfchen

1) betrachten als Schluppunkt einer unendlichen Berggangenheit ber Natur (Entwidelungegeschichte der Erde, geologische Authropologie);

2) ale Mattelpunit einer unendlichen Gegenwart (ors ganifche Epoche ber Erbe, phyfiologifche Uns

thropologie);

3) als Mujangepunkt einer unentlichen Bukunft (gels fige Offenbarung bes Gottlichen in einem Bes

ben, pindotegijde Unthropologie).

Wie die frenge Spinenchildung einer unendlichen Gegens wart in eine unendtie Zafunft (durch bas Geses) fich verstart in der ewigen Gegenwart (der Liebe), fell der Ecklug ber Schrift, mit der Andackt bes Erkenbens endigend, wie fie mit ber Andackt bes Gefahls aufing, wie wir is vernisigen, anzubeuten streben.

Geologische Anthropologie.

I.

Beweiß, daß ber Kern der Erbe merallisch fei.

Es ift etwas fehr Gewohntiches, bag bie Raturforfder, besonders tiegenigen, Die fich vorzugeweife mit ber Mitros nomie und ber mechanischen Phofit beschäftigen, uns auf jede Meife auf die Unermefflichkeit der Raumerfullung bes Universums aufmertfam machen; und es ift nicht gu tauge nen, baf biefe Betrachtung, wenn fie von einem Mentchen jum erstenmale angestellt wird, mit Erstaunen, ja mit Grauen erfallt. Man zeigt une, wie unfer ganges Plane: renjoftem fich in bie Unermeglichteit bes Univerfums vertiert, wie unfere Erdfuget, verglichen mit ber Maffe des gangen Gufleme, nur ale ein Unbebeutenbes ericbeint; und am Plaiften febeint und biefe Gewalt ber Maffe, ben Ginn übermaltigenb, entgegengutreten, wenn wir und an bas eies geichranfte Magit entlicher Große halten, wie es ung auf ber Erde erscheint. Die Große ber Maffe bat, (wer fühlt es richt?) etwas Erbabenes. Gine foloffale Statue ergreift und iban, wenn bie Darmonic ber Gestaltung nicht perfdwunden ift; ein großer, in fich gerundeter Tempel icheint Das feitsame Gebeimmis ber Daffe aufzuschließen; und wenn aus ter Mitte bes quellenben Lebens bas farre Gebirge fib in die Wolfen erbebt, ergreift und tie Unenblichteit

ber Ratur und ihr verborgenes Mathfel mit umviderfiehlis der Clewalt.

Das Universum umgibt une, bie Dacht eriffnet ibre Unermei tid feit: aber bennoch ergreift biefes erhabene Chaus friet den finntieben Meniden nicht fo unmirtelbar, weil bas Gernudete, in fich Wefd foffene affer Welttorper einen Beteu unmittelbar nach fich felber bimbeift. Der nachfte Werlnäpfangepunkt eines unbedingt Unendichen ift, wenn and fetten mit flarem Bewußtjenn , innerlich ; und fich in die Unenblichteit bes Universums, und fein eigenes Innere vertiefen, ift baffetbe. Unfere Erbe aber ichmieat fich an und, ihr Leben und Deben ift uns innerlich befreundet; und, wenn nun ein bebes Getirge aus ber Mitte ber enbs lichen, beimatlichen Umgebung und entgegenteitt, baun ift es, ale erweiterte fich bad Befahl unwiderfiehlich und ers faute in ber Ermeiterung. Wir haben mit ber Bobfe gus glend bas nabe liegente Maag ber Kraftanfirengung, wenn wir es eiffeigen wollen, ber Korm, verglichen mit ber und vermandten febendigen, ja mit unferer eigenen Bea ftalt, wenn wir es aufchauen. Und wenn die erweiterte Linfchauung ein geffeigertes Leben icheint, fo tritt uns bie Erfarrung ale Ted entgegen, fo bag ein Gemifch von Grauen und Luft une gewaltfam ergreift.

Dem Bewohner ber norddeutschen und standinabis schen Chenen erscheint unsere Niesenkuppe mahrhaft ries senhaft; wer von unserm schlefischen Gebirge nach ber Schweiz reift, wird ebenso von dem Nontblane überrascht; und der Chimberasso, oder Himalay wird selbst den Schweizzer in Erstaunen seben. Wenn wir nun an diese Inschauung die naheliegente Reslevion über die Eröse der Erde ankubpen, dann wird bas Staunen nothwendig bis ins Unermestuche gesteigert, indem wir wahrnehmen, daß jene Größe der höchsten Gebirge, verglichen mit der Größe der Erte, als eine saft unenblich kleine erscheine. Rebmen nir an, bas Simalay (der böchste bis zeho bekannte Berg),

wie die freitich noch unvollständigen Meffangen bargutbun idenen, 28,000 Auf bed ift, bann bitrant die Riefens toppe, fait 2010 Rug lod, nob nitt 0,17 von jenen Berge, und funf und ein hatbmal auf einander gethurmt, erreicht fie nech nicht bie Boge bes Simalan. Bergfeicht man aber tiefen Berg mit ber gangen Erbe, und wird ber Durchmeffer ber Erbe in 1719 Meilen angenommen, fo berragt bie Bobe bee Simalag nur - bes Erdourchmefe fere. D.uten wir und auf einer Rugel von einem Jug fin Durdmeffer eine Erhabenbeit, Die fich gu biefem ebenfo verhalt, wie die Bobe bes Simalan cum Durchmeffer ter Erte, fo nurde fie nur menig mehr, ale y's Linie betragen. alfo nur ein fast unicheinbarge Puntt fenn, Es ift befannt. baf bie luft ber Atmofphare unferer Erbe, wie fich nach ber Theorie ber baromerifchen Sobenmeffungen berechnen tort, in einer Dibe von 40,000 Toifen ober 10 bis 11 Meiten eine Berdunmung erhalten muß, wie wir fie in ber Wolfe der besten Laftpumpe nicht hervorzubringen vermos gen. Man febr baber in biefer Sobe bie Grange ber Mrmos fpligie. Gie betragt aber nur etwa ein The bes Erdburch. meffere; und eine verlattniffmagige Atmofpbare, bie eine Ragel ben einem Sag im Durchmeffer umgabe, murte noch feine Sobe von einer Line haben. Run ift es aber wohl gewiß, baf bie großen Operationen ber Erdaemos fphare, bie Bilbang ber Botten, bee Megens, bie gemalte famen eteltriften Erpfosionen, in einer viel tiefern Region entsieben; und fo ift es unlaugbar, bag bas Lebenblae ber Erbe, in feiner großen Mannichfattigfeit, in feinem gangen Umfange betrad tet, bag alle Thiere und Dflanten. Luft, Maffer und bie tebendige Erofchicht, nur wie ein Dauch, bie ungeheure, in fich verichtoffene Erde umgeben und, verglichen mit ber Maffe beffetben, in ein Hichts verfch pinten. Aber, wie febr auch biefes abfolute liebergewicht ber Maffe und in Erftagnen fogen mag, fo entreden mir tod, bel genauerer Ermagung, balo bas innerfich Leere, ja

Unerfreutiche einer folden Betrachtung. Eben bie Daffe, gis folde, ift bas une am meiften Entfrembete in ber Das tur : und mer mit lebendiger Anid auung bie Abelt und bas Dafe in ergreift, bem ericheint fie eben baburch afs eine fremde Bewalt, bie ihn auf eine uniberwindlige ABeife feffelt und fesibalt. Bwar ber unbefangene, burch Beine Reflexion gefierte, noch innerlich mit fich fetbit in Bwies fagtt gerathene Menich fennt ein foldges Bofa it feineames Er ift mit feiner Welt vollig befreunder; und wie oce. Gevante und Dafenn fich nicht trennen, fo trennt fich auch nicht Leben und Tob, Geele und Maffe. Die aber bie Des flerion einmal entftagben, bat fich jene Grennung gemalte fam erzeugt, bann entfiehr bie tiefe Colinfacit, fie gu bes ben. Die ftrenge Gewißbeit und Gefetima Bigfeit ber Bemes aungen ber Simmeteforper, Die bewundernemurbige innere Sicherheit bes Calculo vermag und nicht gu beruhigen. Brear ift bas Kormelle jener Gesehmößigfeit ber Daffe uns innerlich gegeben, ja fo unabhangig von bem Beugeren, daß es fich - ale Mathematik - ohne alle außere Bebingung - wie die Philosophen es nennen, a priori - ents mideln und ffreng miffenschaftlich barftellen tagt; aber Diefes Rermelle ift unferm innerften, eigentlichen Dafenn eben fo fremd, wie die außere Maffe, und bie Bereinis anna beiber vermag nicht, uns tas urfprünglich Entfrems bete naber gu bripgen. Bit eine authropologliche Platurs miffenichoft, b. b. eine folde, die in einer boberen Ginheit tie unerften Diefen bes menfcblichen Dafenns und ter Das tar zu berbinden vermag, in melder wirklich vereinigt wird, was ein ficheres Maturgefühl urfpranglich gis vereinigt uns gibt, miglich, fo muß ihre Dichtung eine gang entgegen= gefette feon. Gie muß die Refferion, die uns tie Maffe ale ein Menferes und Fremdes aufdringt, aufbeben; fie muß, wie bie medanische Phofie letiglich alles Endliche von bem Unentlichen ber Manmerfallung und feinen Gefegen verschlingen laft, fo bie Statte einer innern Unenbliche

feit, in welcher alles Endliche ber Natur eine bebere, eine tebendige Bebeutung erhalt, eroffnen, in melde alle Etrome bes Dafenns fich in ber menschlichen Geele gufammenbrane gen, wie fie, in ber Welt ber blogen Referion, icheinbar von ihm feintselig abgewandt, einem ihm fremben Humpers fum jufiromen, und ibn ber ftrengen Rothwentigfeit claes anftern Gefenes unterwurfig machen. Das Lebendige ift bes Menfchen Beimat. Anders, innertider find mir mit ben Thieren und ben Pflangen, ale mit bem bloß Clementaren ber Erbe verbanden; und mir tonnen bas Liben, in mele dem, wie in bem urfprünglich reinen, unreflectirten Befühle, Korm und Wefen untettrennlich verbanden find, nicht nennen, nicht auschauen, ohne bag ein Ueverichwangliches und entgegentritt, welches, wie in einer Rudficht ein Mene geres, jo boch zugleich, und zwar nicht theitweife, fendern gang, ein Inneres genannt werden ning. Daber entipringt ber munberbare Bauber ber febenbigen Datur; und mer taun langnen, bag in bem reinen, frifden Raturgefubie, wel bes und alle Reichthumer ber Crbe ale bie eigenen enthüllt, alle Clemente, Erde, Atmosphare und Meer, theilnebmen an bem Leben? baf biefes, als bas Derricbenbe, als bi: aufe geichloffene Blute ber Erte ericheint, nicht ate ein banner Uebergug, ben mir burch eine tobtende Reflexion mit Lorche tigleit abwischen tonnen, um tie burre, seelenlofe Bahrbeit in ber barten, ffarren Befebmagigteit ber tobten Maffe gu erfennen?

Wie die bloße Reflexion das Leben erstarren läßt in der Masse, so will die lebendige Unschauung, das einzige Jundament der Unthropologie, die Masse erwei ben, durcht sicheig machen für die Seele. Go liegt Miles daran, daß diese Masse gewonnen werde sier das Leben, daß die nicht, wie ein todtes Residuum, bedeutungstos uns traze und nur nach formellen Gesetzen des Casculs in dem Unserwestlichen sich herundrehe, daß sie als die Murzel des Lebens bervortrete.

Die hoffunng aber, baf mir bie Befchaffenbeit bes Innern ber Erbe kennen fernen follten, fdeint vollig unges grundet und thericht in jeder Rudfide. Die Ummegtid tele, jemals fo tief in bas Immere ber Erbe bineinzudringen, baff eine unmittelbare Erfabrung und über bie Ratur ber Maffe irgend einen Mufid fun geben tonnte, fpringt in bie Magen, Eind bie bodiffen Geberge ber Erbe, verglichen mie bem Durdmeffer berfelben, ale ein faft unendlich Rleines zu betrachten, fo gilt tiefes noch viel mehr von ben Bergichach. ten. Ja felbit, wenn bas Befchlecht, mit vereinigter Uinftrengung, nach Manyertui 6' ironiffem Berfcblage, in bie größtmöglichfie Trofe fich bincinguwahlen verfuchen molite. lagt es fich leicht zeigen, bag bie Diefe, in welcher bie Atmosphare burch ben Drud ber oberen Luftichichten eine Didtigfeit erhalten mußte, Die bas Mithmen unmeglich machte, fur ben biergenannten 3med hochft unbebentenb fenn murte. Aber, obgleich biefe Unmiglichfeit fich einem Beten aufbringt, fo befrebt fich ber forfcher bennoch, baes jenige gu ergrunden, mas, fo fcheint es, ibm verborgen bleiben muß. Getbft bie anerkannte Humöglichkeit einer unmittelbaren Erfahrung vermag ibn nicht zu beruhigen, bie Berfuche, in ble verfchfoffene Tiefe einzubringen, nicht ju tahmen. Daß biefe Berfuce bis jent ale vollta mille fürliche Traumereien erfcbienen, ift nur ju gewift. Unterirbifches Baffer flegen einige in geheimen Canalen firemen; Soblen und Gange verbanten in ter Erte, nach Indern, bie entferntoffen ganter; wieder Mutere fogten im Jamern ber Erbe bas Centratfeuer; Wiefe fachten bie Natur ber Maffe, bato fo, bato auf eine andere Weife, gu befilms men, und noch in unfern Tagen facht ein Mathematiter und gur Unnahme eines Planeten in ber innertich ausges bobiten Erbe gu bewegen, beffen Gang bas geheime Ges feb in ber Bewegung ber Maguetnabet bebingen foll.

Collte, nach biefen mifflungenen, ein jeder neuer Berfuch, die Beschaffenheit bes Innein ter Erdenaffe gu be-

filmmen, als ein ichtechtbin therichter und fruchtlofer absurveifen fenn? Wir wagen es bennoch bie fcon feit gipane gia Jabren ppraetragene bebre pon ber Metallitat bes Munern ber Erbe bier mieter gu ernenern. Gie fat binch bie gauge Entwidelung ter Plofit unferer Zage eine ubers raichende Befigtigung erhalten. 29r werben auf bie Girs murfe gegen unfere Lehre. Die und bitarnt geworten fob. Machibt nehmen; und wenn wir and mehr guerft, ober als tem biefe Maficht geanfert haben, fo glauben wir bemoch fie vielfeitiger ausgebildet, in eine genauere, innigere und bedrutungsvollere Berbindung mit bem bei bir Botur überhaupt gebracht gie baben. Die morton bei ber Dars fellung unfere eigentliche Abficht, bas tiefere lacen ber Stotur, und feine innerfte Bebeutung nar alleichfich gie ente bullen, nicht aus ben Augen verlieren, und fo biel wie moglid, bie großen Sauptresultate in eine, auch bem weniger Mundigen, jugangtiche Darftellung jufammengubrangen fachen.

Welche Unficht wir auch von bem Wefen ber Comere und bes Lichts haben mogen, ja, wenn wir felbit beiba für unergrundlich anfeben, muffen wir bennoch als eine allgemein auerkannte Thatfache aunehmen, baf bas Licht bem Reben, Die Edwere ber Daffe naber verwandt ift. Do bas belebende Conneulife wirft, ba wird die ffarre Moffe übermaltigt , ba entfieht jeues tebenbige Gpiel manuichfaltiger Grafte; wahrend bie Edwere, wo fie vormaliet, alles aus Diefem medifelnben Spiele berausreift, und in bie ununterscheitbare Ginbert ber Maffe, beren Centren ber Schwerpunkt ber Erbe ifi, binemgicht. Wenn wir abfo batjenige, mas bie Maffe ber Erbe am reinften barftellt. fennen ternen wollen, mas ift naturlicher, ate es ba gu fuchen, mo jener Bug nach ber Tiefe verberricht, unter ben fdereffen Morgern ber Erbe, unter ben Metallen? Co wie bie Metalle ber Gehmere am frartiten untertiegen, i beis uen fie fur bad licht unter allen Rervern am verfiche jenften. In ihrem reinsten Inftande werfen fie bas licht gurud; und bad farbige Spiel, welches eine Bermandtschaft nut bem Lichte anzeigt, wie bie Durchschtigkeit, zeigt fich erft, nachdem bas Metall von lebendigeren Processen ers griffen, von biefen verhullt ift.

Betrachten mir nun ben Mittelpunkt ber Metalitat, wo fie in ihrer großten Reinhelt bervortritt, Die ebeln Des talle, Goto, Ptatina, Ettber, Quedfitber, Dictel, genaner, fo entbeden wir auch in ber Met, wie bie Theile unter fich jujammenhangen, etwas Eigenthumtiches, mas, bestimmt berausgehoben und erwogen, uns über bie Ratur berfeiben wichtige Auticbluffe verfpricht. Co ift befaunt, baff man bie Rerper in elaftifchafffige (gabiernige), tropfbarftuffige und fefte eintheilt. Aber tiefe Gintheilung bat mobr eine bloß quantitative, als eine qualitative, wirklich (pecifische Bedeutung. Diete Rorper erfcheinen in allen brei Rormen, und die Phifiter find, nicht ohne 29ahr freinlichleit, geneigt augunehmen , bag irgend eine bobe Temperatur ben firenge flößigften Korper in Luft, frgend eine niedrige bie teichtefte Luftare jur Softigfeit verbichten murbe. Wichtiger ift bier ein Unterschied unter ben festen Rorpern felbit, ber offenbar von qualitariver Art ift, weil er fich auf bie lunere eigenthumliche Steuctur ber Rorper grundet. Das ift ber Unterschied gwifden behnbar-coharenten und foroben Rors pern. Gin fpifper Ro. ver ift ein folder, in welchem bie bestimmte Loge ber Utome gegenemanber, mabrent beb 35 fammenbarges, auf immer und unabanderfich befimmt if. fo daß biefe Lage, fo lange ber Bufammenhang bauert, auf teine Beife verandert werben tann. Die Gtarfe ber Coa bareng verantert bierin Midite.

Es ift befannt, bag bei ben nichtemetallischen Renftale ten biefe Atome, indem fie ihre Stellung gegenetnander unverändert behaupten, auch eine bestimmte fiereemetrische Bestalt angenommen haben, — ja baf biefe Gestalt, bei ben Rofflien Giner Gattung, troß allen Modignationen ber

froffallinischen Rorm, genau die namliche bleibt. Aber felbft ba, mo einige fpride Rerper, wie bas Glas g. B., feine folde regelmäßige Altome zeigen, find mir bennech genotligt angunehmen, baf bie innere Etructur, felbft bis ins Unenbliche, eine bestimmte Richtung genommen bat, bag Diefe unabanderlich firirt ift. Rury, ber bildenbe Trieb ber Datur ift auf fraond eine einfeithae Beife bis in bas Innerfte folder Korper thatig gewesen. Gie find atio, seibit wenn bie relative Cobareng, wie bei ten Diamanten, beit bechfien Grab erreicht bat, nicht blog burch ben feeren Ges banken theitbar, fonbern wirklich getheift ins Unenblide. Das, mas bie Rroftallographen bie Rerngefialt nennen, ift teinesweges eine bestimmte endliche Beffalt; fie ift die bes filmmete Richtung ber bifbenden Rraft einer jeben eigenthunteben Befigtt, und muß von einem jeden auch unende tich ftenen Theile ber bestimmten Maffe, wie fur ben großten, gelten. Wenn wir von ben behibars cobarenten Rers peen reben, fo folliegen wir, wie billig, von ber Betrachinug biejenigen gaben und bebubaren Serper aus, bie ihren vegetativen, ober animatifchen Urfprung beutlich verrathen, obgfeich fie eine febrreiche Uebnildbeit mit ben Metallen gei= gen, um une nicht in eine frembe Wett gu verlieren und Die reinen Umriffe ber gefonderten Betrachtung gu vermis idjen. Dehmen wir nun bieje and, fo finden wir, bag unter ben bloß etementaren, tobten Mergern, unr bie Des ralle jene mit Defubarteit verbundene Cobareng zeigen, und ben bichfien Grad finden mir eben bei ben cheffien Metals ten, Die, gegen bas labt am meiften verfchlenen, ber Schwere am meiften unterliegen. Co ift befannt, bag bas Gold unter allen Mergern ter Gibe ber bebnbarfte ift; ja biefe Eigenschaft fleigt bier gie einem unerreichbar hoben Gratt. Gine Berechnung von Meannar beweift, bag bas Geto, bei ber Bergolbung, fich ausbehnen tagt bis gu eis ner Dide von geden Par, Linie, und bag biefe Liusbehs nung nech lange nicht bie Grange ift, bag ein vergofbeter

fitberner Jaden, beffen Oberfläche vellig mit Gold übergos gen ift, fich vielleicht bis über bie beppetie, bet der Berred nung zum Grunde gelegte Lange anodehnen tiefe. Aber bieres Berichieben ber Theile übereinander (wie bei bem Fluffigen), ohne daß der Jusammenhang ausgehoben wird, beweist eisenbar ein Berichmotzensenn aller Theile mit einsander, eine Unbestimmtbeit bes bildenden Triebes, der in den sorden Körpen eine bestimmte Riebtung augenommen hat, eiwas Embryonisches, Chaotisches, welches wir bei ben übrigen totten Körpern der Erde nicht wahrnehmen.

Bergleichen wir bie Metalfe unter einander, fo finden wir, bag fie eine eigenthumtiche Bermantifchaft zeigen, bag man fie, je nachdem fie fit einander abnlicher, ober unabnlider find, in Reiben eronen fann, und baff die ause gezei bueten Cigenittaften ber Metalle, (große Schwere, fars ter Gitang, Cobareng mit Dehnbarkeit verbunden, nicht auf einmal verichwinden, fondern burch mehre Glieber ber Reibe allmablid abrebmen. In gerabem Berbaltniffe mir ber Albrahme ber Metallirat wachit, im Gangen genommen, bie Meigang, tie Metallitat gu verhüllen, bie metallische Grunts lage in ben Abgrund bes wechselnden chemischen Processes bineingutauchen. Diefes verdient eine genauere Ermogung. Betrachten wir biefenigen Gubftangen, welche bie Chemie gis emfadre annimmt, fo nehnien wir gang allgemein mabr, baff, je reiner fie bargeftellt find, es befto ichwieriger ift, fie in Diefer Reinheit zu erhalten. Gie widerftreben ber Conderung immer flarter, je mehr bie Conderung machfi. Ein großer Theil biefer Cubfiangen tagt fich nur in Gads form barfiellen, und wird von ber, auf eine rathfethafte Weife von Allem fich nabrencen Luft verfchtungen, ohne baff tiefe tie bestimmte Ratur ihrer diemischen Meschung vers liert. Biele Reffifien Schienen Diefem Gefebe gu widerfpres den; aber feiedem man entbeilt bat, bag alle Erden verbullte Metale fund, wird es, eben burch bieje, auf eine bochft merkwurdige Weife befratigt. Plur die Metalle, und

einige biefen nabe verwandte Cabffangen machen eine Angs nabme. Gie allein taffen fich in ihrer Emfachbeit rem bare fiellen, und erhalten fich in tiefer Steinbeit. Ja eben bas ber, weit fie fich binch ben Meductioneprocef que ibren Borbindangen berfiellen laffen, erfchelnen fie, in engeren Rreifen, ale Reine eigenthumlicher Opharen. Gin jebes Metall bilber, mit feinen Ergen, wie eine eigene Waft, Des ren fpecififchen Rern und Mittelpunkt es barfiellt. Je mele ter von bem Certro ber reinften Metallitat ein Metall ente fernt ift , befie mehr vertiert es fich in feine Unbu lungen. bis es aufbort, ale eigenthumicher Rern mannichfaltige Berbattuife um fich zu vereinigen. Daber nird ber Siens ber Erze an ber Grange ber Metallitat immer enger, bis bas in eine Michtung bineingezogene Metall alle Beweglichtele nach mehren Richtungen verliert, wie 3. B. bie Erben. In bem Mittelpunfte ber Metallitat, bargefiellt burch bie ebein Metalle, bat bas allgemein beriftbente Gefet, nach mels dem bie einfachen Gubftangen fich mit aubern gu verbins ben fireben, fich vollig umgefehrt. Gold und Plating, Die femernen Cubffangen ber Erbe, erfcheinen uur rein, pur gebiegen, ober in metallifcber Berbinbung. Rur burch Runft werben fie in ben chemischen Preces bineingezogen, und bie teifefle Beranderung, eine bloge Steigerung ber Temperge eur, fellt fie wieder ber. Diefe Eigenthumlichleit beflatigt bie Unficht, welche burch ibre Structur begrandet murbe. Do frgend eine einfeitige Stubtung in ber Ratur bervore trite, ba ruft fie ihren Cegenfat berbor, und ber bitbende Trieb eitifde in irgend einem Product. 230 aber bie Miche rung unentid leten ift, wo ber Gegenfat im Gleichgerbichte rubend, jene Tragbeit ber Maffe bezeichnet, bie mit ihrer Rabe im Centro ber Erte, mit ber Intemitat ber fpecifis iben Edwere Gins ift, ba mag eine Cteidiguttigfeit, eine Jubiffereng entnichen, welche burch bie beftantige Reigung aller übeigen Gubftangen, fich auter einander gu berbinden und ten fiart bervergerufenen Gegenfat in einem gemeine fcaftlichen Product zu erlofchen, allenthatben abgewiesen nied. Aber was in einer Rachficht als Tragbeit ers scheint, bas ift in einer andern Rachficht ber reinfie Ausbruck ber innern Gewalt der nachtlichen Maffe, ber, bas bunte Leben zurücksiesen, sich unverandertich in sich selber vers schließt, bas Bild bes am niesten Verschloffenen auf der Erbe.

Madden mir unn im Mitgemeinen bie Metalle betrache tet haben, wollen wir aber ihr Berhaltniß ju ben bildenben Proceffen ber Erbe ermannen, welche offenbar ber Ginbeit ber Gamere entgegen, bie icheinbar todten Rorper ber aupes ganifiben Ratar gegen einander bewegen. Die Formen, uns ter melden biefe Bemegungen fich erzeugen, reduciren fich auf Marme, Cleftricitat und chemiichen Proceff. Alle feben einen Gegenfan voraus, auf beffen Wechfeliviele bie Thatlateit berubt. Bon ber Eleftricitat und von bem demifden Procent tit es befannt und allgemein angewommen, von der Warme weniger anertaunt, aber nicht weniger gewiß. Diefen Gegens fat, wird er ats ein bloger Gegenfat ber Rraft angefeben, bie bas Gingele ber Ericbeinung festbalt und ble bloft aufere Petingung einer Beranberung bestimmt, tonnen mir als Contraction und Erpanfion betrachten. Gar eine lebendige Alnficht, wie fie por Allein in ber Anthropologie nethmenbig ift, erhalt er eine bobere Bedenfung; er ift une eine Ambeutung jenes Begenfages, ber fich feiber in eine bobere Ginheit verliert und aus biefer fortbauernd mieber erjengt: wie mir ibn im Bewuftfenn, als Princip aller Cetbftoffenbarung erfennen, und gwar fo, bag bie Ginbeit und ber Wegenfat in und mit einander gegeben find, baß Diefer ohne jene, und jene ohne biefen, nicht gebacht merben tonneu; wie wir nud felber benten, bas gange Dafenn auf ben fonternten Gedanten bes 3d reduciren, wie fich, Diefem Bedanken gegenüber, bas unvertilgbate Befall bes gangen Dafenus ats eine positive Thatigfeit ber fonderns ben gegenüber, bilber, fo baf biefes in bae Allgemeine vers funtene Gefaht unr ift, infofern wir und ale gefenbert

ergreifen, und biefe Conderung nur ift, infofern wir uns ole Dafenn feben, und jener Gebante und biefes Befühl beide nur fend, mieferu fie ale vollig Eine und fich vols Da entgegengelest augleich begriffen meiben. Das Beiftige in ber Matur, ba es, jur bie Ericheinung, nicht unmittele bar auf eine Intelligeng bezogen wird, und bennoch, wennt es fich auf irgend eine Beife augert, ats bezogen auf jene erpige Inteiligeng, die fich bitbend und belebent, und fich lether offenbarent, verbirgt in ber abjoluten Embelt ber Matur, gebacht merten muß, ericheint als innere Mgitas tion, ale basjenige, woburd bie anfere Korm gugleich in= nere Aunetien mirb. Daber icheint und die Materie ges trieben. fich unter bestimmten Berhaltniffen auf eine bes fimmente Weife gu außern; und bie verborgenen Qualitaten, welche die Dinge gegen emanter treiben, muden wir, als mit ber Roem auf eine untheitbare Weife gegeben, Eriebe ber Dinge nennen, basjenige, mas wir von allem Libenois gen aussprechen, unbebentlich übertragend auf babjenige, was auch um bem Scheine nach ted genannt werben tann.

Dun nehmen wir in allen ten genannten Gegenfagen in ber That jene foudernde und veraligemeinende Thatigfeit mabr, und fie entbedt fich in ten Grideinungen ber Bars me, wie in benjenigen ber Efektricitat und bes chemifchen Processes. Alle Dinge find bon Allen verschlungen, Dichts tann in ber Platur auf vollig gefonterte Weife thatig fenn; eben fo menig fann bas Allaemeine ber Ratur Die fonternte Chatigteit verschlingen. Chen weil fie in einer hoberen Ginbeit verbunden find, erregen fie fich medifelieitig. Marme nun ift jenes Gefühl ber gejamten Ratur, eine Steigerung aller Processe, mit welchen gugleich und nothwendig bie fondernden bervorgerufen werben, indem fie eine jebe Form burch alle, wie alle burch eine jebe, bestätigt. Micht bloft, wenn bas licht ber Conne im Grublinge ades Leben hervorruft, und mit ber allgemeinen Steigerung ein jedes eigenthanliche Leben in feiner Uit gedeihen laft, er-

Scheint bie Barme als bie Einheit, ale bie innere frbifde Cele bes Gegenfages; auch in ben mehr vereinzelten Deos ceffen jeigt fie fich auf gleidje Ageife. Gine blod geftels gerte Temperatur ruft ten Berbrennungeprocen bervor, ben mir als ben im bodiffen Grade fondernden betrachten muffen: wie bas burch irgend ein Greignif geftelgerte Ges fühl die Cethfithatigleit betobt. Und wie ber febendige Gles banfe bas Befühl fleigert, fo ber Berbrennungeprocen bie Temperatur. Die nieberen Thiere find taltblutig, weil ibr Laben an ben Wechfel ber Sabredgeiten, an aiffere wech: feinte Bedingungen ber Datur gebunten ift, weif bas thies riffe Grabt bes Dafenns nicht mit jener Jorenfitat fich in bie Ginbelt ibres ericbelneuben Lebens gufammen. brannt. Je mehr bie Totalitat ber Datur fich in bem erid einenten Leben offenbart, je mehr bie fonternte Thatiafelt bas allgemeine Gefühl bes Universums in feiner Korm perbirat, bofie mehr fleigert fich bie Temperatur ber marny blutigen Thiere. Ja, wie Gedante und Gefühl fich weche felfeitig bedingen, fo Seben wir, bag eine torperlich fons bernte Thatigfeit, mag fie fich burch Unftrengung, ober burch Rrantbeit aufern, Die Warme erhobt.

Betrachten wir nun, wie die ursprünglich anorganissschen Körper sich gegen die Warme verhalten, so nehmen wir eine nurkwürdige Verschiedenheit wahr. Wir sagen, die ursprünglich anorganischen Körper; benn sorgältig sondern wir diesenigen anorganischen Körper ab, welche einen aus malischen, oder vegetativen Ursprung haben. Und es wäre zu wünschen, daß die Natursorscher dieses beständig gethan hatten. Ohne allen Zweisel würden sie in dem Verhalten der Körper gegen die Wärme, wie gegen die Etestricitär, das verborgene Gesetz klarer erkannt baben, wenn sie nicht die Körper, wie sie ihnen unter die Hand kamen, — Mentalle — Erden — Gtäser — dann Federn — thierische Häute — Hölger u. s. w. miteinander verglichen bätten.

Wie mabten atfo nur fotde Roiper, beren rein auers

ganifder Urfprung entibieten ift, und betradten ihr Bers battnig ju ten QSarmeerscheinungen. QBir tinnen eine Comefelfiange, eine Gladftangeran bem einen Cabe in ber Sand halten, mabrend bas andere Enbe brennt, glube, ober Chmitat, obne baff bie Warnie von bem erhibten Ente nach bem entaegengeiebten meiftib fortgepflangt wird; und mir nennen felde Kliper Didtleiter, ober eigentlider, ichledie Letter ber Marme. Eine Metallfange bahmaegen tonnen wir auf bie namithe Meile nar torge Beit anfanen. Barne pflangt fich bier mit Cordrigfeit von einem Gabe nach dem andern fort, und wir nennen felche Rorger aute Marmeteiter. Bergleichen wir nun die Sorger in Diefer Rudfide mit einander, fo finden mir, baft bie genannte Leitungefähigleit abnummt, fo wie bie Sprobigfelt ganimmt. Eprice Rorper find aber, wie wir geschen haben, folde, beren flemfie Theile in einem, bard Ctructur und Sorm auf eine bestimmte Beife unabanderlich freirten Berhattniffe gegeneinander fieben. Gie find, wenn auch noch innig mite einander verdunden, bennoch bis ins Unentliche als gefens bert ga betrachten. Diefen Gefonderte in ber Werm tritt nun auch als ein Gesondertes ber Metien bervor. Die ges fteigerte Temperatur erhobt nur bie Thatigfeit ber emgelen Theile, und langfam erregen fich diefe unter einander. Bel ben Merallen bingegen find bie Theile weniger gefondert; baber theilt fich eine jebe Uniforderung gur Thatigfeit bem Gangen mit, und, wie die Theile bes Rerpers ber Korne nach, find bie Fanctionen mit einander verschmofgen. Mun muffen wir behanpten, baft bie fproben Rerper ergrufen find, und gwar bis ins Unentliche, von emer befinnnten Mid tung ber bittenten Ratur; befregen wird eine jede Unregung auf einem jeden Bantte foffachatten: mabrend fie in ten weniger in fich gofonderten Sorgern von einem jeden Theile fich mit Leichtigfeit ben übrigen mittbeilt.

Muf bretettei Urt tann bie erbobte Temperatur auf bie Motalle mitten. Giffens namlich fo, bag fie in ben

metallischen Rervern fich fortvilangt, auf eine Belfe, beren baurtfachtidifte Eigenthumtichkeit wir eben bargefiellt baben; banu fo, bag tie erhohte Temperatur, bem Metalle mits getbeilt, nach außen erwarmend wirft (was bie Phofifer Die Anoficablung ber Marme neunen); endlich fo, baft bie Aufforderung gur Erwarmung eine metallische Rlache triffe (die Burudwerfung ber ABarmeftrabten). Bas die Musfrahlung ber Barme betrifft, fo haben Rumford's und Leblie's Berfuche berviesen, bag, wenn man ein metals tones Gefag mir ber beifen Stuffigteit erfult, Diefe Musfirablung, tie geschätt wird nach ber Beit, Die es frei ichmebend gebraucht, um die Temperatur ber Umgebung angunehmen, geringer ift, wenn bie aufere Rlache bes metalleuen Gejaftes polite ifi; bag fie machft, bas Befag und bie in tiefem enthaltene Stuffigkeit alfo fchneller erkaltet, wenn die glatte Oberglache mit Leinwand, Juch u. f. w. umbullt wird; daft fie aber besonders beschleunigt wird, wenn die Dberfläche übergogen wird mit folden Rorvern, bie fich auf eine bochft garte Beife in bie fleinen Bertiefungen berfel: ben hinemgieben, wie g. D. Rug. Diefe Erfcheinung lagt fich offenbar nur baburch erklaren, bag man annimmt, eine glatte, policie Metallflache fel ein relativ verichloffenes Continuum, baff bie Theile ber Oberflache fo in einander verfibmolgen find, daß feiner fur fich thatig fenn tann; fo, taf bie Wirkung nach aufen gehemmt wirt, weil tie Dbers flade nur ale ein in fich geichloffenes Banges thatig ift. Da tiefe Glatte felbit bei ber glatteften Dberflache nie abs folut fegu fann, fo wird die Continuitat ber mechfelfeitigen Berichmetzung aller Theite unter einander burch bie ges nannten Umbullungen unterbrochen, und gwar befto volls fiandiger, je mehr tie Umbullung in bie Meinfien Bertiefuns gen hmeingubrungen vermag. Mus tiefem Grunde bedarf es auch feiner Umbullung, um bie Llusfrahlung zu befdleunigen; vielmehr ift es hincerdjent, bie glatte Dberflache burch Ritgen in eine raufe gu bermanteln.

Benn man einen erhiften — ober erkälteten — Rerper in den Fecus eines metallenen Sohlfpagels beite, so geschieht, nach den von Pictet zuerst angestellten Berssuchen, die Erwärmung, oder Erkältung der glatter und hohlen Flache so, daß ein zweiter Hohlspiegel, dem ersten gegenscher gestellt, durch diesen erwärmt oder erkältet, seine Wirksamkeit in den Focus concentrirt. Em Theremonerer daher, in den Focus des zweiten Hohlspiegels gesstellt, wurd bei der Erwärmung steigen, bel der Erkältung sullen, mahrend er angerhalb tes Focus, und selbst dem erhisten oder kalten Körper naher gebracht, seinen Stand car nicht rerändert.

Man bat diefe Erscheinung daburd zu erklaren gefucht, bag mon annahm, es gabe einen elgenen Barmefroff, ber, wie ber finglite Lichtstoff ber Phofiler, aus Etrabten bes funde, bag biefe Etrabfen, wie bie Lichtstrabfen, von tem Focus ausgehend, parallel gurudgeworfen murben, fo dag biefe parallelen Strahlen ble Alache bes zweiten Soblipfes gele trafen, melde, von diefem abermals gurudgeworfen, fc in bem gweiten foens vereinigten. Man mar aber fels nedweged im Ctanbe, bie überrafdende Erfbeinung begreifs Ito ju maden, bag ein falter Nerper ebenfo, und nach ben namlichen Gesehen wirft, wie ein warmer; ober bie nothwendige Confequeng abzuweisen, bag biefenunach sowoht em itrablenter Kalteftoff, wie ein folder Warmefieff anges nemmen werden mufte. Die Berfuche, Diese Erfcheinung ju ertiaren, find bodift buiftig ausgefallen. Wir nehmen bier nichte andere mabr, ale mas une bie Mueftrablung jeigt, namlich bie Gesammtwirfung ber gangen glatten Stabe, beren einzele Thelte nicht fur fich ermarmt werben tonnen; eben fo, wie bie glatte Glache bie innere Erwars mung gurudhalt, weift fie bie aufere ab; und ba bie gleichfermige Cinwirtang ber Ermarnung, ober Ertaftung, chen in tem Socue gesetsmäßig gegeben ift, fo wirft bie Die Erwarmung abmeifente Glache gang, b. b. in ber Riche

tung eines Culinders, beffen Bafis fie ift, auf die Stade bes zweiten Hohlfpiegels, und biefe auf ihren Jecus. Inch biefe Erscheinung spricht alfo fur bas Embryonische, in einander Berschmolzene, ber metallischen Subsanzen.

23'r behaupteten, baff, um bie Marmeericheinungen ju begreifen, ein Gegenfat angenommen werben mußte. Alber bennech ift fie feiber Die unmittelbarfie Offenbarung ber Ginheit aller Gegenfate. Bie bas allgemeine Gefühl des Lebens feine Einbeit nicht aufhebt, vielmehr mit biefer gang und ununterscheitbar gusammenfallt, bennoch aber nie ohne eine foudernde Thatigfeit bes Bewuftfeyne, fur mels de bie Ginheit hervortritt, begriffen werden tann, boch fo. daß biefes Bewußtfenn nicht als getreunt von bem Gen fühle, vielmehr ale immanentes Princip beffelben, in feis ner Ginheit mit ihm geschauet wird: fo zeigt une bas Bleiche gewicht ber Barme, indem bie Differeng ber Ratte, wie ter Erwarmung, bon einer gleichmäßigen Temperatur pernichtet wird, eben jene Gewalt ber Ginbeit, bie, alle eine gele Defferengen magigend, ein gemeinschaftliches Maag ers geugt.

Die aber das restectirende Bewußtsenn den Gedanken in einem Gegensatz gegen das Senn festhält, und in dieser Trennung den Gegensatz sirit, und Gedanken mit Gedansten, Gedanken mit Dingen und Dinge unter sich vergseiz dend, ein außeres Berhältniß bervorruft: so sinden wir auch denselben Gegensatz sondernder und verallgemeinernder Thätigkeit, der durch die Wärmeerscheinungen in dem Gteichmage einer gemeinschaftlichen Temperatur ertischt, für sich herausgehoben, und, eben weil er ein bestimmtes Verhältniß zwischen zwei Körpern hervorruft, zwischen diesen gestoutert. Diese Sonderung des Gegensages ist die Etelstricität. So wie eine jede Contraction eine hervortrestende Erpansion der Umgebung, und umgekehrt, hervorruft, damit das gemeinschaftliche Maaß der Temperatur die Eine

Leit wiederheistelle, fo bestimmen fich je zwei Rerver weche fetfeitig, fo bag tie fundernde Thatigfeit bes einen Rora pere bie veraligemeinernde eines zweiten erzeugt. Wir neas nen die positive Elettricitat bie verallgemeinernde, die nes gorine bie fonderude, und versteben darunter nothwendiger Beife einen reellen Gegenfas, nicht etwa einen blofen Ueberfing, als bas Pofitive, und einen blogen Mangel ale bas Meaarine. Dad biefer Unficht verfieht es fich von fetbit, baß gwifden Barmeericheinungen und eleterifchen Erideis nungen eine Bermanbtidaft fich zeigen muß, bie auch ben Naturforidern binlanglich befannt ift, ja bag beibe fich

medielfeitig bedingen muffen.

Dier, bamit wir unfern Gegenstand nicht aus ten Mas gen verlieren, wollen wir nun, wie bei ben Warmeericheis jungen, fo bei ten eleftrischen, bas Berbaltnif ber forde ben Rorper, wie basjenige ber bebnbar cobarenten, que Gleftrieitat genauer untersuchen. Bie die fprobeften Sibra per febledte Marmeleiter find (bie Marme ifoliren), fo find fie and Dichtleiter ber Gleftricitat (Ifolatoren). 2Bir bes trachten bier, wie wir ichon oben ermabnten, ledialich fele de Rorper, beren anerganischer Uriprung ungweifelbar ift. Diefe tfelirende Gigenschaft hat ben namtichen Grund. Die Mrome ber fpreden Rorper find ifolirt, baber mirte ein jes bes Meom fur fich; und biefes ift, auf eine febr tfare und für einen Neben überzeugende Beife, bas Wefen ber Dichte feiter. Die Metalle babingegen find Leiter, und gwar befo fere Leiter , je reiner und entschiedener in ihnen die Metala litat bervortritt. Dier geigt fich aber eine mertwurdige Berichtedenheit. Die Fortleitung ber 2Barme, felbft bei ben beffen metallischen Warmeleitern, erfordert bennoch eine beftimmte, endliche Beit, und man tann eine Gifenftange, Die au einem Ende glubt, boch eine furge Beit bindurch am anbern Ente mit ber Sand fofihalten. Die Kortoflangung ber Cleftericitat aber gefchicht, felbit wenn ein metallifder Letter meitenlang ift, angenblicflich, wenigstens in einer

Durchand nicht wuhrzunehmenben furgen Beit. Der Grund Mefer Berfdicbenheit ift folgenber: Die Erwarmung ift aldet eine Muregung , die gwifden gwei Korpern allein flate findet: bei ben Barmeerfcheinungen bort bie Begiebung ges gen ble Totalitat ber Umgebung nie auf. Wabrend bas eine Ende ber eifernen Stange ermarmt wird, wird bas andere Ente fortbauernd ertaftet; badurch wird die Kort-Plantung ber Barme, felbft bei bem groften Berfcmolsenfenn ber Theile bes Rirpere miteinanber, gebemmt. Die ber Gleftricitat verhalt es fich anbers. Es gebort gum Des fen der Cleftricitat, baf bie wechfelfeltige Ginmirfung gweier abrect vollig ifoliet ift, nur zwischen beiben fatt finder. In ben Metallen, und gwar je reiner fich bie Metallität geigt, befio vollkommener, find beibe Richtungen ber bils penten Thatigteit ber Ratur in vollem Gleichgewichte, mit einander verschmolgen, burch einander gebunden, wie bie eintelen Theile ber Form nad). Ebendaber enthalten fie ben Reim ber Erzeugung beiber Gegenfatte, die in ihrem Ganern fchlummern. Es gibt teine Gleftricitat burch Dita theilung, wie bie Raturforscher noch immer annehmen. Die allaemeine Rorm ber Glefteicitat ift bie ter Bertheis lung. Benn 3. B. ber Conductor einer Elettrifiemafchine Die positive Gleftricitat ber Scheibe empfangt, fo ift es nicht biefe namtiche, die fich burch ben gunten bes Con-Ductore außert. Diese wird vielmehr bagu angementet, die negative Cleftricitat bes metallifchen Leiters gu binben. Daturd, in bemielben Maage, ale biefes geschiebt, wird tie positive Elettricitat bes Conductors frei, und tann fich außern. Alber, eben well bie Erzeugung bes Begenfages lebiglich auf bas Junere bes metallischen Leiters beschränft iff, und ba bier von teinem Groffe Die Rede ift, ber fic in einer bestimmten endlichen Beit fiber bas Bange bertheilt, vielmehr von einem Eriebe, ber fich unter befirmmten Berhaltuffen außert, gefdieht Die Bertheilung augenblicklich, ift ale eine Aunction Des Rerpere, ale etwas Geiftiges zu betrachten. Je reiner die Metallität vorherricht, besto vollenderer erscheint ein solcher Körper als ein Kelm der Erzeugung beider Gegenfatze; dagegen eine jede Abweischung von der Metallität; so stärker sie hervortritt, desto mehr das eine Glied des Gegenfatzes durch das andere versträngt, und eben dadurch die positive Etektricität durch die herrschende negative, und umgekeher, binder, ohne mit gleischer Jutenstät eine freiwerdende zu enthinden. Dieses Bershätzus tritt nun allmähnch bervor, bis da, wo entweder die negative Richtung die positive, oder diese jene, sass gang zurückgebrängt hat. Diese Körper sind nun Isolatoren.

Blebel muffen wir eine Betrachtung anftellen, fur wels de wie porzuglich bie genaueste Mufmertsamfeit in Unipruch nehmen. Wir hoffen, bas wir von demienigen, ber und mit Theilnahme verfolgt, vollig verftanben merben, und augfeich, bag man bie innere Confequeng ber Anficht fos wohl, ale tie Uebereinstimmung mit der Erfahrung nicht ablaugnen merte. Mandies, mas wir bier vortragen, ift ber hauptfache nach gerate fo, wie wir es vor gwangig Sahren (in ben Beitragen jur finnern Naturgeschichte ber Erte. Freiberg, 1801) tarfiellten. Denn, obgleich mir gerne gefiehen, baf bie cort verfuchte Combination, burch welche mir ju zeigen fuchten, wie der Gegenfat, ber in ben ebela Metallen gebunden ruht, fich burch entgegengefette Reiben in feinen getrennten Gliebern immer beute licher außerte, nach fo vielen, großen Entbefungen, einer villigen Revifien bedarf, fo muffen wir boch zu gleicher Beit gestelen, baf wir bas Sauptresultat vielmehr burch alle fpatere Erfahrungen auf eine überrafibenbe Weife beflatigt feben. Dur ift es une nicht erlaubt, ein abnildhes Detail ter Combination, in boffen Befity wir find, bier gu entmideln. Dennoch werden auch bie großern, allgemeinern Bage hinreichend fenn, um die auffallende Hebereinftins mung unt neueren Entbedangen zu beweifen.

Die behaupten, bag bie Beranberung ber Form und bie Beranderungen ber pholifchen Ergenichaften eines Rora pere rollig baffetbe fint. Die Phufiter geben und Bergeiche niffe von guten und ichlechten Warmeleitern, von Leitern und Ificlateren ber Clettricitat, von ber fpecififden Gon ere, por ber Cobareng. Gie fiellen in bufen Bergeichmiffen fole de Arroer, Die einen praguniden Urfprung haben, mit benen gnammen, die ursprunglich anorganisch find, auf die buntefte Weife. Alle wenn biefe Eigenschaften an fich ir gend eine Bedeutung batten! Das Ctud Gilber, welches por nur liegt, ift eine bestimmte eigenthumliche Gubftant. Motard ift es eine folde? Mag ich nicht, um es in feis ner Eigentbumlichkeit gu faffen, bicfen bestimmten Glang, biefe Barbe, tiefe ipreififche Schwere, tiefe Cobaren; mit Debrbarteit verbunden, Dieje Specififche Leitungefabloteit far Learme und Glefterichtat, biefe bestimmte Bermandte fcaft jum Cauerfloff u. f. m. ale eine Cinbeit mir benten, und ift biefe Ginbelt nicht bas Gilber? Berfucht es boch. eine Maffe, ein Cubftrat euch zu tenten, als Trager, melcher von allen biefen Gigenichaften nichts an fich bat, und geftebt nur, eine folche Daffe, Die vollig ertraumt ift, muß euch felber als bas Wefenlofefte in ber Welt ericbeinen. Be.bient aber nicht blojenige Unficht vor allen übrigen ben Worzug, ber es gelingt, wie in ber Matur alles in. und miteinander in einer nothwendigen Ginheit erscheint, fo auch alles mit einem Chlage burch bie Darfiellung gn ge= ben? Alle bie genannten Gigenichaften ericbeinen aber, nach unferer Unficht, jugleich. Diefer Glang, blofe Schmere, blefe Leltungefabigleit fur Barme und Cleftricitat, find bestimmt burch bie Stelle, Die bas Metall in ber Reihe einnimmt. Und wenn es uns auch nicht gelingt, diefes in bem genaueften Detail allenthalben darzuthun, fo ift dennoch bie innere Confequeng ber Anficht und bie Uebereinfilmmung ber Combination von ber Afrt, bag icheinbare Musnahmen nichte gegen uns beweifen; wie ja bie am fefteften begrine Geiftiges zu betrachten. Je reiner die Metallität vorhertscht, oesto vollendeter erschemt ein solcher Körper als ein Keim der Erzeugung beider Gegensähe; dagegen eine jede Abweldung von der Metallität, je stärker sie hervortritt, desto mehr das eine Glied des Gegensahes durch das andere verstrangt, und eben dadurch die positive Elektricität durch die herrschende negative, und umgetehre, bindet, ohne mit gleis der Jutensträt eine freiwerdende zu entbinden. Dieses Betzbättniß tritt nun allmählich betvor, dis da, wo entweder die negative Richtung die positive, oder diese jene, sast ganz zurückgedrängt hat. Diese Körper sind nun Isosatoren.

Diebei muffen wir eine Betrachtung anftellen, fur melde wir porguglich bie genauefte Mufmertfamfeit in Unfpruch nehmen. Wir hoffen, bof wir von demjenigen, ber und mit Theilnahme verfolgt, villig verftanben werden, augleich, bag man die innere Confequeng ber Unficht fos wohl, ale Die Uebereinstimmung mit ber Erfahrung nicht ablaugnen werbe. Mandjes, mas wir bier vortragen, ift der hanptfache nach gerate fo, wie wir es vor gwangig Jahren (in ben Beitragen gur innern Platurgeschichte ber Erbe. Freiberg, 1801) barftollten. Denn, obgleich mir gerne gefteben, baf bie tort verfuchte Combination, burd weldje wir zu zeigen fuchten, wie ber Gegenfan, ber in ben edeln Metallen gebunden ruht, fich burch entgegenges fette Reiben in feinen getrennten Gliebern immer beut. Uder auferte, nach fo vielen, großen Entbedungen, einer velligen Mevifien bedarf, fo muffen wir boch zu gleicher Beit gefiehen, bag mir bas Sauptrefultat vielmehr burch alle fpatere Erfahrungen auf eine überrafchenbe Deife beflatigt feben. Dur ift es und nicht erfaubt, ein abnliches Detail der Combination, in beffen Befit wir find, bier gu enemillelu. Dennoch werden auch bie großern, allgemeinern Buge binreichend fenn, um die auffallende Uebereinfem: mung mit neacren Entdedangen zu beweifen.

Mir behaupten, bag bie Beranterung ber Korm und Die Berauberungen ber pholischen Gigenschaften eines Rors rere rollig baffelbe find. Die Phufiter geben und Berreiche nife von guten und ichtechten Marmeleitern, von Leitern und Ifotatoren ber Clettricitat, von ber fpecififden Con ere. bon ber Cobarens. Gie fiellen in biefen Bergeichniffen fols de Rorper, die einen organischen Urfprung baben, mit benen genammen, die ursprünglich auerganisch find, auf bie buntofte Weife. Mis wenn biefe Eigenschaften an fich irs gend eine Bedeutung hatten! Das Ctud Gilber, meldies por mir liegt, ift eine bestimmte eigenthumlidje Gubffant, Wobard ift es eine folde? Mug ich nicht, um es in fels ner Gigentbumlichkeit zu faffen, blefen bestimmten Glaut. diefe Barbe, tiefe wecifiche Ochwere, biefe Cobareng mit Debnbarteit verbunden, Diefe fpecififche Leitungefabigfeit für Learine und Eleftricitat, Diefe befilminte Bermanbte fcaft jum Cauerfeoff u. f. w. ale eine Ginbeit mir benten. und ift tiefe Ginbeit nicht bas Gitber? Berincht es boch. eine Maffe, ein Subfirat euch zu benten, ale Trager, melo der von allen biefen Cigenichaften nichts an fich bat, und gefieht uur, eine folde Daffe, ble vollig ertraumt ift, muß euch felber als bas Ubefentofefte in ber Welt erscheinen. Beedient aber nicht Diejenige Unficht vor allen übrigen ben Borgug, ber es gelinge, wie in ber Ratur alles in. und mitemanber in einer nothwendigen Ginheit erfcbeint, fo auch alles mit einem Echlage durch die Darfiellung gu geben? Alle ble genannten Eigenschaften erscheinen aber, nach unferer Unficht, jugleich. Diefer Glang, Diefe Edmere, Diefe Leltungefabigleit fur Barme und Gleftricitat, find bestimmt burdy bie Stelle, Die bas Metall in ber Reibe einnimmt. Und wenn es uns auch nicht gelingt, biefes in Dem genantften Detail allenthalben barguthun, fo ift bennoch bie innere Confequeng ber Unficht und die Uebereinftimmung ber Combination ven der Urt, daß icheinbare Ausnahmen nichts gegen und beweifen; wie ja bie am fefteften begrunbeten Confiructionen ber Mechanif und Systraufit abntiche Musnahmen zeigen, ohne bag man bie Theorie baburch mis berlegt glaubt.

Dir Inupfen die Betrachtung ba wieber an, wo fele fie oben verließen. In einem Centrum bet Metallitat ift mit bem großten Berfunkenfenn ber Theile ber Maffe in einander auch bas größte gleichformige Gebundenfenn bes bitbenben Gegenfanes ber Datur gegeben. Die centrafen Metalle, bie ebeln, enthalten ben fielm ber gleichfermigften Erzeugung, fie felten tie QBarme, wie bie Glefteleitat, fie fonbern fich unter allen Rorpern am meiften von ten beweglichen Proceffen der Erbe, fie find ber nachtlichen Schwere am meiften unterworfen, und ihre glaugente Dbecflache welft, wie die Barme, fo bas Elebt, guract. Bon riefem Mittelpunct fonbert fich ber Gegenfat burch eine Reibe von Korpern, in welchen bie Metallitat immer mehr guraftritt, und gwar in einer entgegengesetten Reibe von Metallen. In der einen Reibe nimmt die fonternbe, in ber andern bie verallgemeinernbe Thatigfeit finmer mehr iberband.

Dir verfolgen ble letztgenannte Richtung guerst und co entsieht die Frage: wie muß sich die universelle (verallgemeinernde, positive) Richtung durch Beränderung der Ferm, der Structur des Körpers äußern? Man könnte glauben, daß, wo die verallgemeinernde Thatigkeit das Uebers gewicht erhielt, da könnte jene Sonderung der Theile des Körpers, durch welche die Sprödigkeit bedingt ist, nicht statt sinden. Aber es verhält sich nicht so. Das Ueberwies gende jener Thatigkeit, welches allmählich zunimmt durch mehre Glieder der einen Neihe, sindet, betrachten wir alle Metalle, sein Gleichgewicht durch das eben so allmählich wachsende Uebergewicht der sondernden Thatigkeit durch die Glieder der entgegengesetzten Reihe. Aber auch in einem jeden Gliede einer jeden Neihe, inden die eine Rüchtung

wird einsehen, daß dieser Gegensatz bier nicht auf die Beife gesondert hervortreten tann, wie bort, weil namlich ble berischende Thatigeeit eben die aller Conderung widerfires bende ift.

In ber Reihe ber negativen Metalle ufinmt, wie in ber Reihe ber positiven, tie Schwere ab, bie Eproblateit gu, und Leitungefabigfeit fur 2Barme und Gleftrieitat perringert fich in bem Berhaltuiffe, in welchem bie einseitige Michtung vorherricbend wird. Diefe Meibe wird bargeftellt durch tie firengftiffigen Metalle (Matina, Gold, Gilber, Rupfer, Mickel, Gifen, Robalt, Titan, Mangan, Chrom, Welfram, Gereum u. f. m. bis jum Cilicium, Munifnum u. f. w. und Diamant). Die belben Ertreme ber ben Sauptzugen nach bargefiellten Meiben zeigen fprebe Rerper, aber mit einem bebeutenben Unterschiebe, welcher aus bein Uebergewichte ber positiven Thatigfeit in bem einen, ber negativen Thatigteit in bem autern Ertrem entfiebe. Wir wollen bas Berhalten biefer Storver. infefern fie fich wechselfeitig elettrifch erregen, genauer untersuchen. Der Schwefel ift und ein folches Ertrem mit überwiegenber poficiver, ber Digmant ein folches mit überwiegender negatie per Thatiateit. Die Urt ber Cleftricitat, Die aus bem Methfelverhaltniffe ber Rorper gegen einander entficht, ift febr mannichfaltig. Es ift befaunt, bag einige Rorper, wie Barge, Bernfiein, Diamant, Quarg, Glas u. f. m. mit einander gerieben, eleftrifd werben, und gwar fo, bag ber eine Rorper positive, ber andere negative Elettriciede geigt. Dieje Rorper, bie burch Reibung eleftrifch merben, nennt man Ifolatoren. Welche Cleftricitat in ben verschies benen Riolatoren, wenu fie mit einander gerieben werden. entfleben foll, bangt von febr mannichfaltigen Umfianben ab. Raube und glatte Slachen derfelben Gubffang erzeugen eine Differeng, bie binlanglich ift, um eleftifche Eridiein ingen hervorgurufen; eben fo verschiedene Rarben. Gin ichwargfeitener Strumpf in einen weißfeibenen binemgegeat

und fo heranegezogen, bag bie Rtaden ber Strumpfe fich reiben , macht beibe eletterid: ber ichmarge Strumpf wird negatio, ber weiße positiv eleftrifch. Ja, Rorper, Die mit den meiften übrigen gerieben, negativ eleftrifch werben, erbatten, mit einigen aubern gerieben, positive Gfettricitat. Dun ift es aber gewiß, bag, obgleich bie Urt ber Gleftels eirat, bie burch bas Wechselverhaltnig ber Rorper untereinander entfieht, von ben unscheinbarften, fcheinbar geringiten Umffanden ber Korper abbangt, es bennech nicht erlaubt ift, biefe Umfrante bon den übrigen Berhaftniffen ber Rorper gu trennene Die unbebentenbfie Beranberung ift bennoch eine Beranderung tee gangen Korpere, und berfelbe Gegenfatt, ber, beutlich verlnupft mit flar bervors tretenden, innigft verbundenen Berhaltniffen, bervortritt, und wo wir die gefehmäßige Berbindung von vielerlei Dietungen mabruchmen, tann fich, nich bemfelben Grundepund. in ben fleinften Rrelfen wiederhohlen, bis babin, wo fich bie Bertnapfung ber bestimmten Thatigteit mit ben übrigen iperificen Berichiebenheiten bes Rorpers nicht mehr mabre nehmen laft. Diefes mitrostopifche Berbatenig, wo ber eigentliche genaue Bufammenbang aller Ericbeinungen in ben Berichtmaungen mannichfaltiger lebendiger Proceffe' bem Muge entichwindet, hat man auf eine in ber That ungutaffige Beife vermischt mit benjenigen, bie und bie urfpringliche Richtung ber Datur beutlich mabruehmen fafte. Das ift ber Grund, mefibalb wir bier nur jene Rorper gur Bergleichung mablen, bei welchen fich bie Urt und Beife ber eleftrischen Erregung in und mir ben mannichfaltigen Beranderungen in andern Michtungen verfolgen lagt. To eben, baff eine fotche, Miles verbindente, Darftellung bier moglich ift, übergengt und auf eine ffare Weife von ber urfprungtiden Cinfachheit Diefer Sorger; beweift une, Dag fie ben Grundtopus folder Berhattniffe in ficheren Umriffen enthalten, welche in ben mehr verschlungenen Procenien bes Erbiebens ichmer mabrgunehmen find; zeigen nus in

ihnen bie maffenartigen Gubftrate, tie jugleich Reimbullen aller febentigeren Berhaltuiffe genannt werben mu fen.

Wie betrachten querft bies Ertrem ber vontiven Thas tigfeit, per Allem megen bes Schwefele, meil tiefe Gabs fang in ber Bilbungegeschichte ber Erbe eine bochft bedeurente, feinedweges genug beachtere Dole fpielt. Daß ber Schwefel mit ben fluchtigen Metalten, (Arfenit, Gpiegglang u. f. m.) nabe verwandt it, barf ich als befannt voraussetzen. Giniges tiefe Bermanttschaft Bezeichnente und und Mertwurdige werden wir in ber Folge ermahnen. Der Chwefel nun murbe vollta formtos, ale ein Gaeformiges. erfcheinen, wenn bie negative Thatigteit gang verbrangt maie. Das ift nicht ber Sall. Alo aber bie positive Thas tigfeit überwiegend bervoreritt, ba forbert fie bie, wenn auch jurudgebrangte, negative Thatigfeit auf, in ihrer Met, nach ibrer eigenthumlichen Birtungeweife, thatig ju fenn, bas heißt hier, fie fonbert bis ins Unendliche. find die Utome bes Edwefele allerdings, wie in allen fpros ben Serpern, bis ins Unenblide in ihrer Berbindung ges fondert, obgleich in einem jeden Atom bie pofitive (veralls gemeinernde) Thatigleit vorberrfibt.

Der Diamaut, als bas bis jeht bekannte hochfie Erstem der negativen Thatigkeit in der bleibenden Form, ift gear dem Schwefel entgegengesetzt, aber dennoch findet hier ein anderes Berhaltniß flatt. Der Schwefel ift nambich nicht bas hochfie Ertrem seiner Richtung. Wir fins den vielmehr ein wirklich gaofórmiges Ertrem dieser Reihe, in welchem die verdrängte sendernde Thatigkelt sich in die Fermlosigkeit verliert, wie wir später sehen werden. Der Diamant nan, als dieses Ertrem, nicht allem in sich gestendert, und zwar auf eine bestimmte Wrise, in einer bestimmten Ferm, bis me Unendliche, sondern auch im Canagen, alle Inderen bie medern einer bestimmten Brom, bis me Unendliche, sondern auch im Canagen, alle Indere angedeutet.

Diefe Rerper mit einander gerieben werden beibe etels trifd. Es lie mobl teinem 3meifel unterworfen, dag bie bloffe wechselseitige Berührung auch Cleftricitat erzeigt, gwar in einem nicht mabryunehmenden Grate. Denn ba wir bie Reibung nar als innigere Berührung betrachten tonnen, fo murben wie die Elettricitatserregung burch Reis bung gar nicht begreifen tonnen, wenn wir fie als erzeugt burch bloffe Berührung feblechthin ablaugnen wellten. Aber bie Rethwendigkeit ber Reibung erfolgt eben aus ber eigenthumlichen Beichaffenbeit tiefer Korper. Gin jebes Atom bes einen Sorgers muß namtich in Wechselmirlung mit eis nem jeden andern Mom bes andern Sterpers treten, als ein, meniaftens relativ, ifolirtes. Da nun bie mechfelfeis rige Erregung ber Atome untereinander wenigftens in bos nem Grate beschrantt ift, ba bie Erregung fich mie bie Rlache verhalt, Die Gunctien ber Große ber erregten ters pertiden Stade proportional ift, bei ber blogen Berührung aber nur entfernte unentlich ffeine Buntte fich erregen, bes ren Entfernung, fur bie mechiclicitige Ciregung, ale eine unenblich grofe betrachtet werben fann, jo ift es freilich unpermeiblich, bag bie unbedeutente Erregung nicht teabre genommen werden lann.

Ferner: der Schwefel wird, da er vorwaltend positio ift, burch die Reibung negativ, der Diamant, da er vorwaltend negativ ift, positiv. Denn, daß die elektrischen entgegengeseiten Thatigkeiten keine andere sind, als jene Thatigkeiten, welche, von der Form des Körperes fesigehalzten, diese bestimmt haben, wird vorausgeseit, und soll in der Jolge dargethan und bewiesen werden. Dun ist, bei der Weckfelbedingung aller Dinge der Erde untereinander, das Ueberwiegen irgend einer Nichtung der Thatiakeit durch bad Ueberwiegen der entgegengeseiten, und umgekehrt, bestingt; und ein Erreben, den Gegensatz aufzuheben, durch bringt die ganze Natur, ja, ist das Fundament aller Thäs eigleit des Körperes. Gelbst das Abstingen gleichartiger Thäs

eigkeiten ist mit dem Anzlehen entgegengeseiter Thatigkeiten Eins, und beide Erscheinungen sind nicht zu trennen. Wenn auso Cowesel und Diamant sich wechselseitig berühren, so wird der negative (contrahirte) Diamant ben positioen (erz pandirten) Schwesel zu contrahiren, und der expandirte Odwesel den contrahirten Diamanten zu expandiren stres ben; und da die erregte Thatigkeit sich nicht zu verkirpern vermag, da die Form bleibt, so wielt, so lange sie bleivt, der Reiper als zur Thatigkeit ausgesordert. Der Diamant wirkt als ein expandirender, weil er seibst nicht expandire wird, der Schwesel als ein contrahirender, weil er telbst nicht contrahirt wird. Wie diese Aussorderung in den beis den genannten Körpern als Einleitungsproces zur wirklie den Formanderung betrachtet werden kann, wird die Folge

ber Betrachtung zeigen.

Der elettrifche Gegenfat ift, wie bie Popfifer fic auszudruden pflegen, in den Leitern gebunden. ichoner, bedeutungevoller Ausbend! Denn, mas in irgend einer Michtung auf eine einseitige Weise thatig ift, bas ift in ben leitern, b. b. bier borgugeweife in ten Metallen, qualeich ba. Wie bie Mtome, find die Ehatigteiten in ein= ander verichmolgen, und eben baburch gebinden. Aber bies fer Ausbruck felbft zeigt jugleich an, bag bas Gebundene geloft, Die ichlummernben Thatigkeiten erweckt werden tennen in beiben Richtungen. Die zwei Tiolateren fich meche felfeitig elettrifch erregen, erregen fich auch amei Leiter. Dier betrachten wir die Glektricitat, Die bei ber Berührung ameier bifferenter Detalle entsteht. Wenn Bint und Rupfer fich berufren, find beibe burch bie Berufprung eleftrifch. Erftens, ift bier gur Erregung bie blofe Berührung binreis dent? Platurlich; denn, wie bei ben Mormeericheinungen, mirfe bei ben elettrifcben bas gange Metall, tein einzeles Mrom tann fur fich wirken, von einem jeben Punkt wird auf bas Bange, von bem Gangen auf jeben Buntt gemirft. Dann find in beiben Metallen beibe Cleftricitaten gebuns

ben, mabrend in ben Ifolatoren bie eine einfeltig bormale Diefes ift bas Phanomen ber Bertheilung. Betradia ren wir gmei Platten, Die eine von Bint, Die andere pon Rupfer! In jenem, ale einem leichtfluffigen Detall. ift bie positive, in biefem, ale einem firengfluffigen und co. barenten, Die negative Efektricitat refativ hervortretend. Der Bint alfo verhalt fich bei ber Berührung im Gegenfat gegen Anpfer, wie ter Schwefel im Gegensat gegen ben Diamanten, umgefehrt, bas Rupfer, wie ber Diamant im Gegenfan gegen ben Edwefel. Die innere Berührunges flache bes urfprunglich pofitiven Bints wird alfo negativ eleterifd, wie in tem oben entwichelten Rade ber Comefel. Aber beibe Eleftricitaten find in ihm gebunden. Inbem Die Aufferberung zur Contraction bon bem relativ contras hirten Rupfer ausgeht, bie contrabirende, fondernde Thatigfeit alfo in ber Michtung nach bem Rupfer gu thatig wird, muß die erpandirenbe, verallgemeinernde Thatigfeit chenfo thatig werden in entgegengefenter Michtung, Bel bem Aupfer verhalt fich biefes Alles, wie man bei einfaem Rachbenten leicht einfieht, vollig umgefehrt. Daber ift in ber wechselseitigen Berührung bie innere Rlade bes Bints negativ, bie aufere pofitiv, und umgefehrt, die innere Rlas che bes Supfers positiv, bie auffere negatio, und beibe ents gegengefente Junctionen treten in beiben in entgegengefenter Richtung thatig bervor. Bir gefieben, bag, menn wir biefe bier entwickelten Wefelje ber wechfelfritigen Erregung auf alle Metalle anwenten wollen, wenn wir es verfuchen, bie Metalle unter einander in einem vollendeten Detail fo ju ordnen, bag bier die negative, bort bie positive Thas tigfeit ale perbeirfcbend betrachtet wird, um bann alle bie verschliedenen Beranderungen in Dichtigkeit, Cobareng, Leis enngofaligteit fur Barme und Ctefericitat, und wechfeliefe tige Cleftrieitatberregung ju bestimmen, - manderlei Edmierigfeiten fich erzeugen, bie aus ber Mangelhaftigteit cer Erfahrung entifeben, aus ber Echwierigteit, Die Mes

ealle völlig rein zu erhalten, da besonders das elektrische Berhaltniß durch nicht mahrzunehmende Beranderungen mos bisteit werden kann. Wit werden aber in einer eigenen Untersuchung darthun, daß die scheinbaren Meweichungen nichts mehr gegen und beweisen, als die abweichenden Ersfahrungen bei dem Ausftromen des Maffers aus der Teissnung in dem Boden eines Gesästes gegen die hydraulischen Gesetze.

Rachdem wir nun ble jest bie Meinheit, biejemgen tersucht, in biefen, in ihrer größten Reinheit, biejemgen Gubstanzen erkannt haben, welche von allen der Erce am meisten der Schwere unterliegen, welche am intensivsten das Licht abweisen, in welchen berjenige Gegenfaß, der alle Thatigkeit auf der Erde bedingt, am meisten gebunden ift, wird die Betrachtung eine andere, ja entgegengesehre Mehrtung nehmen, indem wir das Masser und seine tiefgreis fente Bedeutung zu entwickeln streben.

Daß bas Waffer eine allzemeine tellurische Bebeutung hat, ist anerkannt. Alte Philosophen ließen Alles aus bem Wasier entstehen und, indem die neuere Plusik die ursprüngsliche Flüsseit der Erde annimmt, neigt sie sich zu einer ähnlichen Annahme, die auch aus den herrschenden Ansichten, wie unwillfürlich, und eben deswegen um desto bedeutender, sich zu entwickeln strebt. Da wir nun der Metallität eine ähnliche allgemeine Vedentung, welche in der Beshauptung, daß der Kern der Erde metallische sie, allerdings enthalten ist, zu ertheilen suchen, so wird eine Vergleischung bes Wassers und der Metalle, zuerst nach den in die Augen falleuben Eigenschaften, vor Allem nothwendig und wichtig sevn.

Die Metalle find die schwersten Korper ber Erbe: bas Baffer stellt sich auf eine bebeutende Beife in die Miete zwischen die schwersten und leichteften Korper; und es ist nicht bloß zufallig, das man bas Baffer als bie Einheit fur die Bestimmung bes specifichen Gewichts aller Kirper

gemabit bat. Die Metalle werfen bas Licht mit großer Intenfitat gurud: bas reine DBaffer ift vollig burdfideig (bem Lidt vermandt,) Die Atome ber Metalle baben barin eine Arbalicoleit mit ben Atomen bes Baffers, baff fie, in emander verfchmotzen, fich unter einander verfcbieben laffen, ohne baft ber Bufammenhang aufhort; wine Gis genflaft, bie, wie wir zeigen werben, bier, wie bei ben Metallen , auf ein Berichmofgensenn bes lebenbigen Gegens fates beutet! Daber ift tas Waffer sein eleftrifcher Veiter. wie bie Metalle es find. Aber bie Mtome bes Waffere find con einauter getreunt, wie bei ten fpreben Rorpern, getreunt und vereimgt jugleich; beides und teines ven beiden fintet gugleich ftatt. Ift ber Thatigfeiteproceg, welcher burd ben belebenben Wegenfaß erwedt wied, wie in ber Cteltricitat, gefondert, fo bag er nur gwifchen gwei Aerpern flatt findet, bann ift bas Waffer ein Leiter, b. b. ber eine Giegenfat ermedt ten andern burch Bertheilung, wie bei ben Mirtalten. Sft ber Gegenfat aber nicht gefondert. erwede eine gesonderte Contraction eine allgemeine Erpans fon (QBarme), bann wird, wie bei ben fproten Sorpern. ein jedes Atom bes Wagers fur fich expantirt. Aber bas erpandirte Atom mirb, ohne bag ber Jafammenhang aufs gehoben mird, in femer Stell "g gegen bie übrigen verans bert, wie burch außere Gewalt bei ten Metallen. Die ers marmten Theile bes Maffere fleigen in bie Bobe, bie relatip fdmereren falten finten berunter, wenn bas Waffer von unten erwärmt wird. Erwedt eine gefondeite Eipanfion eine allgemeine Contraction (Ralte), tann wird ebenfo ein jedes Altom bes Abaffere, wie bei ben fproben Stervern, contrabirt. Die ertateren Theile bes Baffere finten berunter. bie relativ leichteren marmeren fleigen in Die Bebe, wenn bas Maffer bon oben erfaltet werb. Und diefe beiden Proe erffe finden fo lange fatt, bis bie gange 2Baffermaffe gleiche formig erwarmt, ober ertattet ift. Es verficht fich von fetbit, bag bier von feiner absoluten Conberung ber Atome bie

Rebe fenn kann, durch welche bas Wafer ein absoluter Michtleiter murde; vielmehr beweigt die Erfahrung, das Baffer auch erwärmt wird nach unten ju, wo die erswärmten Theile ben unteren durch blosse Mittheilung erswärmen musen, wenn gleich diese Mittheilung nur lange sam statt findet: so bas das Abasser, so wie es in sich gesterent und vereinigt, den sprocen und ben behabaren kiers pern zugleich ähnlich ist, Nichtleiter und Leiter zugleich

feon fann.

Die Metalle, und je ebler fie find, befio bestimmter, baben eine Reigung, fich aus allen beweglichen Procepen ber Erbe berauszugieben, fich in ihrer gediegenen, reinen, migrunglichen Form ju erhalten. Das Baffer babingegen fpielt in alle Erdproceffe binein. Die rubend verandert ed besiandig feine Korm, erftaret bier, verwandelt fich bort in Luftforin. Raum gibt es, wenn mir bie Metalle in ihrem gebiegenen Buffande ausnehmen, einen feften Rorper, ber nicht Baffer enthielte; wenn fie eine regelmäßige Gefiate annehmen, b. b. wenn fie fich in ihrer vollig eigenthumlis den Urt gesondert fenftallinisch bilben tonnen, gehört eine bestimmte Maffermenge in fester Form (Repftallifationemaffer) ju ihrem Wejen. Die neuere Phyfit madt es immee mabricbeinlicher, tag feine Luftart ohne Baffer ift, it bag bad Maffer ein ebenjo nothwendiges Clement ber Luftform. wie ber fiarren froffallinischen Sorm, ift. Und wie bas Maffer fich auf tiefe Adeife in ten ftarren, foften, wie in den Inftifermigen Korpern verbirgt, fo verlieren fich auch alle Korper ber Erbe, mittelbar, wie bie Metalle, nachbem Die Metallitat verdrangt ift, ober unmittelbar in bie Aluffigfeit bes Waffere. Ja, man fann behaupten, bag bas mabre, gebiegene Maffer, in feiner villigen Reinbeit, fich nur auf eine tunfiliche Beife, und nur vorübergebend, erbalten faft. Es ift bewiesen, bag bas ASaffer bie bodife Dichtigleit bat bei einer Temperatur von etwa 47 5' Reaus mur. Unter, wie uber biefer Temperatur, bebnt fich bas

Baffer nach benfelben Beichen aus. Aber eine jebe Bers anderung ber Rorm bes Waffere ift, wie wir bewoffen wers ben, jugleich eine Beranberung feiner Eigenschaften; fo baff bas unter, ober über ber genannten Temperatur ausgebebnte Baffer, im ftrengfien Ginne, nicht Baffer, in feiner ge-Diegenften Form, genannt merben fann. Chenjo nit bas Maffer burch eine jede Auftofung aus feiner gediegenen Mitte berausgezogen. Da nun bie bollige Reinheit bes Maffers in ber Ratur nie fintt findet, buich bie Sanft nur mit gros Ber Edwierigteit hervorgebracht werben tann, ba bie Tears veratur, ftete mechfelnt, niemale fesigebalten werben taen, fo muß man behaupten, bag bas Baffer, fortbaurent bes weglich - wie Welle Wille verbraugt - alle Proceffe ter Erbe ergreifend, von allen ergriffen, innner nur in fonell, ja augenblicitich verschwindenden Momenten, in feiner Reinbeit fib tu erbalten vermag. Diefes machtige Cloment. bem Lidt, ber Conne, vermandt, wie bas Metall ber Catmere, ift bas Bermittelnbe aller Thatigleit ber Erbe, untertalt alle atmospharische Procesie, ja bringt bestimmend in bas vegetative und animalifde Leben binein. Wie tief becentent bas Baffer ift, erhellt aus einer Betrachtung, beren Refuttat wir bier freilich nur geben tonnen, bie aber bon und durch eine eigene Untersuchung begründet werben fod. Die Temperatur auf ber Erbe wechfelt beständig. Ja, fetbit in biefem Wechfel ift nichts Boffanbiges. Wenn man Die Temperatur bes Morgens mit ber bes Mittage, biefo . mit ber bes Rachts vergleicht, fo find fe bedeutend ver-Schieben. Will man eine mittlere Temperatur bes Tages festbalten, und vergleicht bie verschiedenen Sage, fo lit biefe mittlere Temperatur far einen jeben Tag verichieben. Chenjo, ja in noch boherm Grade, weicht bie Temperatur ber verficiebenen Mahredzeiten von einander ab. 23id man nun die mittlere . Temperatur eines Jahres mit ber eines andern berietben Gegend vergleichen, for findet man abermate eine bedeutente Abmeldung. Co verschieden, wie bie

Temperatur berfetben Gegend zu verfcbiebenen Beiten, eben fo perfibieden ift bie ber berichtebenen Gegenben in berfels ben Beit. Sa in berfetben Gegend nimmt bie Temperatur mit der Bibe, und zwar je weiter bom Megnator, befto fchneller, ab bis gur Edneelinie. Was von ben Gegen. ten tes feffen Lantes, fur bie Mitmojobare, bas gilt auch für bas Meer. Dennech laft fich burch Beobachtung bie bleibende Temperatur bestimmter Gegenden fesibatten. Quels Ien, Die aus dem Innerften der Erde, der Gebirge bervorquellen, geigen fich im Binter marin, im Commer taft: ia man findet folde, bie, wenn fie im Frubling unterfucht merben, nachbem bie gange Ralte bes Abinters auf fie gewirtt fat, und bann im Derbit, nachbem fie ber gangen Dibe bes Commers ausgesett maren, gang, ober faft gang Die namtide Temperatur zeigen; eine Temperatur, welche man als die mabre mittlere ber verschiebenen Gegenden und ber vericbiebenen Soben berfeiben Gegend anieben tanu! Eine vielseltige Combination, auch burch die unmittetbare Bergleichung ber gesuchten mittleren Temperatur vieler Sahre, tie mir Sumboldt, Brod und Wahlenberg verbanten, bat ben erften in ben Ctand gefest, gleichmarme, mertwurdig getrummte Linien fur tie verschiedenen Breites grate ber Erte, bei gleicher Dibe, ju gieben. 3ch berfuchte ce, burch eine Bufaimmenfiellung aller fo gefammels ten Erfahrungen, auch folder über bie Temperatur bes Meered. Die fpecifiche Temperatur ber Erde gunabernd gu ergrinden. Hun weiß ich wohl, mit welchen Echwleige feiten eine fetche Combination zu fampfen bat, und boffe, in einer eigenen Untersuchung zu zeigen, baß ich bas Frage mentarifche und Ungenugenbe ber bielerigen Erfahrungen teinedweges überfah; aber teunoch wird, wie ich hoffe, bas überrafdende Refutiat einer umfichtigen Bergteichung aller Glieber der Combination, Die und erlaubt, unt einis ger Gicherheit weiter ju geben, ale une bie unmittelbare Erfahrung fahrt, auch ben unbefangenen Sorfger anfprechen. Ins biefer Bergleichung geht namlich mit vieler Mahrscheinlichkeit hervor: baß die specifische Lems peratur der Erde, welche das Maaß der Intenssität des allgemeinen Erdlebens auf die namstiche Weise bestimmt, wie die specifische Zemsperatur der Thiere ein ahnliches Maaß adgibe, eben die des Waisers in seiner hochsten Dichstigleit ift, also = 4°5' Reaumur.

Wer allem ift es nun wichtig, bas Berhaltniß bes Daf-

fero gu ben Metallen tennen gu ternen.

Es gibt fehr alte, von neuern bebeifte Gebirgearten, Die verhaltnigmäßig nur wenig Metall enthalten. Man bat blefe Erfchemung als einen Einwurf gegen unfere Unnahme, bag ber Stern ber Erbe metallifch fei, benugt. Befonders berief man fid baranf, bag ber Granit febr metallarm mare. Man batte namlich unfere Unficht fo verftanden, ats wenn wir behaupteten, bie Metalle, welche in ben Ges bergen vorkommen, maren Kortfettungen jenes innern Kercos, bie in fpatere Biloungen bineinragten und alio, je weiter bie ben Rein berbergenben Bildungen gebieben, befio mehr gurudgebrangt werben müßten. Diefe Unnahme berubt aber auf einem Diebverftanbniffe. Bielmehr werben wie in ber Folge barthun, bag, nach unferer Unficht, bie in den fruheften Epochen beerfchende einfeitige Richtung ber Bildung die Metalle verdrangte, welche in ber Erffare rung einerseits, in ber Berfluchtigung aubererfeite, vers fon mben mußten. Die mannichfaltigen Bermickelnugen fragerer, an eigenthuntiden Berichtingungen vielfacher Droceffe reicher Epochen riefen theilmeife Metalbitbungen wie ber bervor. Run haben aber neuere, unbezweifelte Erfaha rungen bargethan, baf bie frühere Unficht ber Geognoften, ald wenn ber Granit tie altefte Bilbung ber Erbe mare, bie jogar jo weit ansgedebnt marb, bag man bieje bochft Aufammengefeste Daje ale ten Stern der Erte betrachtete, futid fei. Ce ift vielmehr gewiß, bag ber Wechfel von

bared Steigen bes Maffere gu verurfachen, fo ift biefe Ers icheinung in Berbinbung mir einer antern, allaemein a iera fannten, um befio bebeutenter. Gur und besondere, ba bie Thatfache, auf welche wir bier aufmertfam machen wollen. gufammenfallt mit einem machtigen Bebirgebildungebrocef lut Meere, ben man mit Recht ale eine Fortfenung bes allgemeinen betrachten tann, wie wir fpatert in barthun merben. Die niebern Thierbildungen bes Mears verlieren fich griftentheils in eine Stallbitenng, welche übrig bleibt, nachs bem die Thiere gefiorben find. Dag tiefe Kattmaffen, fetbit wo fie, wie bie Cameden und Mafchein, emgeln gebifdet find, fi b nicht, ober nur unbebeutent, im Waffer auflofen. beweist die ungebeure Menge ber Berfteinerungen in ben Alongebirgen. Aber bie Corallen jumal erzengen fortbaue rend mabre Ratfarlirge. Wie bedeutend biefe Ergenaniffe fint, gigen auffallente Beispiele. Gemaffer von großer Tiefe find burch bie Raltgebaube biefer fleinen Thiere in turger Beit unschiffbar geworben; ja diefe forthaurend fich erzeugenden Corallenmaffen uehmen gange Weltgegenden ein. Cine folde Ralfbilbung nun, die ununterbrochen fortbauert. Die fo machtig ift, mußte, besonders in Berbindung gedacht mit ten von bem feften Lande dem Meere unaufberlich que geführten feften Theilen, nothwendig ein, wenigstens burch eine Meihe von Jahrhunderte mahrnehmbares Steigen bes Meeres verurfachen, wenn die Baffermaffe wirtlich unveranbert bliebe.

Unfere Behauptung ift folgende: Der erste Reim ber sich bitbenden Erbe zeigte ben Gegensatz von Zestem und Tüssigleit in ber größten Harte. — Der metallische Kern war vom Basser umflossen. In bem Metall, wo bie bers schlungenen Processe ber Erbe es theilweise wieder hervortreten lassen, zeigt sich noch immer jeues Berschlossene, den Kelm bes lebendigen Gegegensatzes Enthaltende. In ihm war freilich auch die sondernde, bilbende Thatigseit der Erde wirksfam; aber der starre Gegensatz deutete nicht allein auf eine

quantitative, sondern auch auf eine qualitative Abhängigs teit der Erde von ben übrigen Weltforpern. Denn der merallische Kern war magnetisch. Magnetismus aber ift statter, für die Erde unüberwindlicher Gegenfag. Die nes gative Polarität bes Gegenfaßes deutet auf einen außer ber Erde liegenden positiven tosmischen Punet, von wels dem sie augezogen wird, die positive auf einen ähnlichen negativen. Dieser metallische Kern zeigt daher bas nächte liche Bethältniß ber Erde, die Materie in der Gewalt der alles einhällenden, in die Einheit versenkenden Schwere, in welcher nur der Keim bes lebendigen Gegensahes noch nicht losgerissen von der kosmischen Abhängigkeit bammerte. Der Embryo der Erde, in dem mütterlichen Schoose des Unis versuns!

Das Maffer, fiets beweglich, aller Michtungen ema. pfanglich, ohne, fo lange es in feiner reinen Form bebarrt. irgend einer gu folgen, ift bie Materie in ber Gemale bes Li.bis. Das Waffer überwindet ben farren Gegenfag bes Magnetismus, reift ibn von feiner fosmifden Abhangigleie tos, bag er lebendig werbe, gestättend, bitdend fur bie Croe; und bie gange Gunvlifelungegeschichte ber Erbe fit bie Sineinbitoung bes Fluffigen in bas Ctarre, bes Dafe fere in bas Metall. Je mehr in ber Urgeir ber Erbe ber farre Gegenfat mattete, befio reiner mar bie Kornt bes Baffere. Gang verfdwinder weber bas Metall , melches bie toemifde Abhangigteit fefihalt, noch bas Daffer, mels des bie Unbefilmmtheit, bie Judiffereng, bas Gleichauftige für die Erbe barfiellt. Aber je mehr jene todmifche Abhangigteit gurudgebrangt mirb, befto mannidifaltiger und unergrandlicher Schlieft fich bas Grief bes Lebens und ber überfcwängliche Abgrund eigenthanticher Berhattnife, beren Ginheit bas Leben ter Erbe barftellt, auf.

Die Schwere ift teln Gegenfay. Der Drud bes Steines auf meine Sand ift die Gewalt bes Schwerpnuted ber Erbe, Die fich nicht mittelbar, fondern unmittetbar offens burt. Der Schwerpunct ber Erbe zeigt eben so unmittels bar ben Schwerpunct bes gangen Planetensussimis, bieser ben Schwerpunct eines hichern Systems, und so fort ins Unendliche; so daß die Schwere die unmittelbare Offenbarung des ganzen unendlichen Universums ist. Daher uns terliegt Miles in ber Natur ber Schwere, nichts vermag ihr zu entrinnen; und seibst bas höchste Leben kann sich nur in und mit ber erscheinenden Masse kund geben. Go ist die Schwere nicht ber Gegensag, sondern die Cinheit der Ratur, als Materie; sie ist nicht biese, ober jene Nichtung der

Daturthatigleit, fondern bie gange Platar.

Das Licht ift fein Gegenfaß. Richt ber Schwere ente gegengeseht, weil die Comere Die gange Datur ift, nicht in fich einem Gegenfatte unterliegend, vielmehr bas Gelftige, Bilbenbe ber Matur; und ba bie Blatur gang Leben, gang Bervegung und gang Ceon ift angleich, fo ift bas Licht bie gange Ratur. Richte vermag ber innern, lebenbigen Thas tigfeit in ber Platur gu entrinnen; und wie felbft bas hochne leben fich ale Maffe bffenbaren muß, fo bringt das belebende Licht in den verschloffenften Rern ber Erbe'binein, und geigt fich ale Magnetismus, ale lebendiger Begenfatt. Aber nicht biefer Gegenfat ift bas licht, fondern die Ginbeit aller Gegenfatte, bas leben. Diefes, wie es fich als unfer Leben barfiellt, ift bie unmitretbare Difenbarung bes Robend ber Erte, tas leben ber Erbe tie unmittelbare Dfs fenbarung ber Thatigfeit ber Conne. Diefen unergrundlis den Quell bes Lebens und ber Thatigteit bat bie Conne aber nicht aus fich felber. Durch fie offenbart fich vielmehr ein unfichtbares Licht, beffen Widerschein wir in bem beles beuben Mittelvanct eines jeben Guftems, in ber unendliden Mannidfaltigleit ber Connen, mabrnehmen; und wie Die Edmere ein jetes Dafenn, unvermittelt, gang und une gerbeilt in bie Unentlichkeit bes Universums verfentt, fo ftellt fich bas gange Univerfum in einer jeben Korm bes Les bens bar burch bas innere Licht.

Cin jedes Leben ift nuergrundlich. Es war ichen ba, ebe es ericbien, und icon die erfie Gricheinung ift eine Entwidelung. Es fonbert fich aus bem Urgrunde alles Ceons, fich fetber zu ergreifen; und bie empfundene Mobangigfeit pon bem Urarunte, von welchem es fich logreift, ift bas Gefühl. Aber in und mit biefent Befühl entfieht bas Streben, burch welches bie innere Uneudlichkeit bes Les bens erft fich tund gibt, fich in fich fetber gu ergreifen, ben gangen Reichthum eines unendlichen Daferus aus fich felber ju enthallen. Diefes Streben, welches in und mit bem Gefühl entficht, nehmen wir in und felber mabr. 2Benn nun bon einem Leben, von einer Entwidelung, von einem Befühle, bon einem Streben ber Erbe, burd mannidifaltige Stufen ber Entwickelung fich in fich felber gu ertennen und zu ergreifen, bie Rebe ift, fo baben biefe Unstrude freitich teine Bedeutung fur uns, in fo fern wir uns in unferer leiblichen Erfdeinung faffen; benn bas Gefühl reicht nicht über bie Grangen tiefer Ericbeinung hinaus. Chen fo wenig haben fie eine Bedentung fur bie Erbe, in fo fern biefe außertich uns gegenüber erscheint; benn in ihr nehmen mir tein Gefühl und fein Greben, fich felber gu erkennen, mabr; nech endlich haben fie eine Bebeutung in Begiehung auf ben ereigen Beift, ber in feinem unergrundlichen Geon teine Bes gierbe, teine Gebnfucht und fein Streben tennt. Aber bennoch find tiefe Mustrude teinedweges leer und bebens tungeloe. Bir, ba wir im Bilde Gottes erichaffen find, vermogen ten gleichen Urtevus ber Entwidelung und Bile bung in ber Ratur, wie im Geiftigen, anguichauen; und blefe Unichauung, Diefes Ertennen enthullt den unendlichen Reichthum eines tiefen Raturgefühls, welches, weit fiber cie blofe Erichelnung binaudreichent, und bas gebeimnife volle leben ber Datur nabe rudt, ja uns in ber Entwides fung ber Erbe ten tiefen Urfprung bes eigenen Dafeund ertennen läßt.

Diefes nun voraudgefest, ericheint uns bas Merall als bad Urbite bes riefen Bufummenhanges alles Lebens mit bem Univerfum, welches wir in einem unergrundlichen Gefahl unfere cigenen Dafenns wieberfinden; in bem Wafe fer aber erliennen wir die Cebufucht ber Erde, fich in fich felber ju eigreifen und in einer jeden befondern Sorm bie gange Unentlichtett ibree Dafenie gu enthullen, bas mabrbafe Gottliche. Schaffende ber Erbe. Wenn baber grubtende Matarforider ben Uriprung aller Dinge aus bem Maffer, ober allgemeiner aus ber Stuffigfeit, berleiten, fo erzeugt fich biefe Unficht aus bem Bedürfniffe, fetbit fur Die bochte fchaffende Mraft ein ericheinendes Gubfirgt gu fuchen, weil Die Unschauung bie innere Mitte bes Unergrundlichen nicht festguhalten vermag. Das Baffer hat vielmehr, ohne bas Merall, ober mas, wie wir barthun merten, baffelbe ift, Die Eleftricitat ohne ben Magnetismus gar feine Bebens tung, und umgelichtt - wie Bewußtseyn nicht Gefühl, biefes nicht obne jenes fenn tann.

Diese Ausiche nun, welche in dem Berfolge dieser Schrift ihre eigentliche Bedeutung und Begründung erhals ten foll, haben wir deswegen hier in einem allgemeinem Umriffe dargestellt, weil eine vorläufige Kennenis desselben gum Berfrandnisse des Nachfolgenden nothwendig seyn möchte. Und wie werden jest versuchen, das Wechselvers baten piech Wasser und des Metalls genauer zu bestims men.

ilm får ben allgemeinen Typus ber Erdbildung gleich eine klare Unschauung zu gewinnen, berusen wir uns auf eine allgemein bekannte, ja alltägliche Erscheinung. Mehre Aletalle, (Cisen g. B.) wenn sie in senchter Luft liegen, roiten. Daß biese Beränderung burch bas Mager in ber Ukmosphäre bewirkt wird, ist anerkannt. Das Metall, als solches, verschwindet, ebenso bas Masser, und es entsteht Erde und Luft. Legt man das Eisen ins Masser, so geht jene Berwandlung noch schneder vor sich, nud bringt man

in die Flüffigkeit eine Enbstanz, wie z. B. eine Caure, binein, die einen elektrischen Gegensatz mit dem Metall bildet,
bann bildet sich Erde und Aust mit großer Schnelligkeit,
ja auf tie gewaltsamsie Weise, indem sowohl Wasser als Metall, abnehmen. Die Erde sowohl als die Lust, sind
ein gemeinsames Erzeugnist beider.

Indem wir die Bedentung biefer Erfcheinung entwife tein, tann est nicht unfere Absicht fevn, bier eine chemisiche Theorie bargufiellen. Die entscheidenben hauptmomente tonnen, so wie sie verzüglich bazu bienen, unsere Behaupt rung von ber Metallirat bes Kerns ber Erbe zu beweisen, allein bervorgeboben werden.

Die Erd : und Luftbildung , welche burd die Dechfels wirtung bes Meralle und des Magere entfieht, wird befortere burch folde Rorper, Die bas Morall elefteifch erres gen. Um nun bie Ericheinung in ihrer gregten Emfachs beit ju ergreifen, um fie zugleich genau an basjenige angufnüpfen, mas mir im Borbergebenden von den Metallen ausgefagt haben, mahten wir gwei Metalle, die fich burch Berubrung mechfelfeitig eleftriffren, und untersuchen bie Wielung tes Baffers, meldes, nut beiten Metallen in Berubrung gebracht, eine jogenannte einfache Sette mit ibnen bildet. Dieje Rette wird eine gafvanifche genaunt, nach bem erften Enebeiter ber Ericheinungen, melde bei ter Bes rubrung gweier Metalle fiatt finden, obgleich er bie einfache Korm beffelben nicht entbedt bat. Um bie Große ber Wirfung, die burch eine folde Bei abrung bervorgebracht wird. tennen gu ternen, fielle man einen leichten Berind an, ber von Ritter zuerst angegeben, etwas febr Ueberrafdendes hat. Man lege ein Gelbftud auf ben Boben eines Weinglafes und giefe Calgiaure binein. Wenn man nun einen Meinen Bintftab in Die Muffigteit hineintaucht, fo mirb freitich gleich eine giemlich ftarte Lufrentwickelung flatt finten. Die Erbbitbung, durch welche bie Metalmat bes Binto verbrangt wird, findet auch mit großer Couedigfeit

statt, indem Salzsaure und Bink sich wechsetseitig elettris
firen, und so die Wechselwirkung des mit der Caure vers
bundenen Wassers hervorrufen. In dem Augendtick aber,
wenn der Zinksiab das auf dem Boden liegende Goldsichet
berührt, wird die Wirkung ohne alle Vergleichung heftis
ger, die Erdbildung geht mit größter Schnelligkett vor sich
und die Luftblasen dringen in großer Menge zischend
hervor.

Bir mablen, um, was bei blefen Procef fatt findet. gu erkennen, wie oben, ale wir die Wirkung der blogen Berührung entwickelten, Bint und Rupfer, und biefe belden Metalle bilben mit bem Maffer eine einfache Rette. Das Baffer ift, wie ber empyrische Physiter fich austruct, ein gufammengefenter Rorper. Er befieht aus Wafferftoff und Cauerftoff, zwei einfachen, ungerlegbaren Cubftangen, Die, wenn fie fich aus bem Maffer burch Berlegung entwifteln, in Luftform ericbeinen. Bir wiffen, bag bel der mechfelfeitigen Berührung bes Sinvfere und 3infe, die aus Bere Dberflache bes erffen Metalle negativ, bie bes gmeiten positiv efeftrisch wirb. Das Maffer wurd von ben beiben fich berahrenden Merallen fo gerlegt, baf ber fich entwitteinte Caneritoff von bem pontiv elettrifirten Bint, der Bafferfioff von bem negativ efeltrifirten Aupfer angezogen Run ift es ein in ber Ratur allgemein herrichens bee Befet, bag nur ba Mugichung fatt findet, wo die entgegengesehte Thatigfeit , innerhalb ber Grangen bes Gegenfages, eine bobere Ginbeit barfiellt; magnetifche, efets trifthe, demifde Rorper gieben fich auf biefe Weife mechs fetfeitig an, indem bie Trennung zugleich eine bobere Eins beit angeigt. Um atfo gu begreifen, wie ber pofitiv elets trifche Bint ben Cauerfloff angichen tann, ift es norhwens big: erftens vorauszusetzen, bag ber Cauerfloff elettis fder Ratur fei; aber zweitens muff er, wie in einer Rudfict mit ber pofitiven Gleftricitat Ems, in einer anbern Mudficht biefer entgegengesett feon, um angezogen

werden zu konnen, d. h. er muß negativ elektrischer Natur seyn. Zerner, um zu begreifen, wie der Ca ierfteff in einen lebendigen Gegensatz gegen die positive Elektristät tes Inko treten kann, mussen wir annehmen, daß dieses chemischer Natur sei; und da Sanerstoff und Wazier bler auf die namtiche Weise sich chemisch entgezeugeseit sind, wie positive und negative Elektristät, so und die positive Etektristät Erwas dem Masserstoff Analoges haben. Eine kurze Ueberlegung überzeugt und leicht, daß Dazielbe, auf eine umgelehrte Weise, sich darehm laßt, wenn wir die Unziehung des Wassersoffs durch das negativ elektrische kupfer betrachten. Der Wassersoff erscheint dier als pezsitiv elektrisch, die negative Elektristät des Lupsets als cem Sanersoff analog.

Es it befannt, welche große und bedeutente Rolle ber Canerfioff in ber neuern Chemie fpielt. Er ift bas Princip bed Berbrennens, fo wie ber Manjerftoff unter bie verbrennlichffen Cubftangen gehort, ja gewiß nicht mit Unrecht ale bas Peinem ber Berbrennfid feit betrachtet werben tann, Aber ber Berbrennungsproceg ift ber Benbepunct ber gangen Chemie. Indem man aufing, Diefen Pros coff in feiner gangen Musbelnung gu begreifen, gewann bie Chemie querit eine wiffenschaftliche Geftatt; aber bie tles fere Bebeutung bes Berbrennungsproceffes mard elen ers tannt, indem man einsehen fernte, bag bas Berfallen ber Metalle in fich fetber, die Erdbitbung, eine filde Berbreus pung ware. Bringt man Gifen in Cauerfioffgas, fo vers brennt es, nur mit einen Schwamm angegundet, gewalts fam; ber Canerfloff bat fich mit bem Gifen verbinben und in eine Erbe bermandelt. Es ift beriefbe Procest, ber lange fam fart findet, wenn bas Gifen ben Cauerfioff bes Mafe fere an fich gieht, und fo rofter. Wie in ber Geichichte ber Chemie tiefe Erfcheinung eine Sauptrolle fpielt, fo ift fie auch une fiberaus wichtig. - Man nenne ble in Gebe verwandelten Meralle Drote (Salbfauren), Das gefebiebt

nun , indem ein Metall orvdirt wird? was ift bas Gigenel'umlide, Musgezeichnete ber metallifden Erbe? Offenbar biefes: bag bie metallifche Cobareng aufgeboben ift, bag ble in einander verschmolzenen Atome, bis ind Unenbliche. gefendert find. Die Ormbe find gerreiblid. Diefe Berreiba Ald, feit ift eine Qualitat; fie gilt alfo' von einem feben auch noch fo fleinen Theite. Man fann auf feine Weife behaups ten, daß bie metalifche Erde aus endlich fleinen Theilen bes fiebe, die ins Unendliche weiter in fich gerfallen feien. Deun fo bitbeten biefe fleinen Theife teine Erbe. Gie murben nach ber Met ber Metalle in fich gufammenhangen, und mir faben ein, wenn auch auf bas allerfeinfie, gepulverres Des tall, aber feine Erbe. Denn bie Qualitat ber Berreibfichs feit, b. b. bes innerlichen Betrenntfeyns und auffern fcmas den Bufammenhanges, gilt von ber Erbe bis ins Unendliche. Allfo erfebeint, wenn man bad, bier Gefagte mit bem bers gleicht, mas wir oben über ben Unterschied gwifden behnbar eobarenten und fproden Sorpern ausführlich entwickelt baben, febr ffar, baff ber Sauerfioff eine Gubffang fei, in welcher fich bie fonbernte Thatigleir ber Datur vertorpert habe, das Korperliche ber Platur, fo gang in ber Diche jung ber fondernden Thatigleit verfunten, bag bas Drobuct, Die forperliche Borm, fich gang in bie Tunction, ebens baber aber auch biefe gang in jene verliert. Daburch wird ber Cauerftoff bas ericbeinenbe fondernde Brincip ber Erbe. und bat fo feine große Bebeutung in ber Chemie erhalten. Alber biefe fonbernde Thatigfeit erlaunten wir auch als ne= gative Cleftricitat.

Das Berbrennliche ift bas Empfängliche, Allgemeine, urfprünglich Formlofe, wie fich von felbit verficht, wenn wir bas allgemeine sondernde Princip in dem Berbrennungs- proces erfennen.

Da wir aber in dem Borbergebenden das Allgemeine in ber natur in mancherlei Richtungen betrachtet baben, und befürchten muffen, bag ber Lefer, biefe Richtungen mit einander verwechselnd, in unserer Darftellung nicht bloß eis nen Mangel an Klarbeit, sondern auch Widersprücke sinz den werde, so ift eine genauere Entwickelung nothwendig. In der That haben wir das Allgemeine der Natur in der Schwere erkannt; dann in den Erscheinungen der Wärme; dann in einer verallzemeinernden Thatigkeit, die und als positive Clektricität erschien; endlich bler sogar in einem torperlichen Stoffe, dem Basserstoffe. Wie nun Schwere, Wärme, positive Etektricität und Wassersioff das Allgemeine in der Natur darsiellen, wie sie del dieser gemeins samen Bedoutung bennech geschieden werden können, ift, wie wir besuchten, dem Leser noch nicht hinlänglich klar

gemerben.

In ber Unthropologie glemt es fich ohne allen Bivels fel, ben fortbaurenten Darallelismus gwijchen bem Menftern ber Marur und bein Sinnern bes Geiftes beftanbig feffanbale ten. Er teutet auf bie bobere, ja bobfie Ginheit beiter. cas Grundprincip ber anthropologifchen Darfiellung, mels des wir nie aus ben Mugen verlieren burfen, und meldes, indem es ale Bundament bie gange Entwidelung tragt, gur gleich am Coluffe als bediter Enbyunet erscheinen muß. Um aber in einer Anficht, ble biefe Ciphelt annimmt, nicht eine Bergotterung ber außern Ratur gu finden, bie und von Bielen vorgeworfen wird, bitten wir ben Leier, ja nicht gu vergeffen, bag bie außere erfcbeinende Platur ein Borbitd tee Beifilgen ift, mas freilich nur ju verfiehen ift, menn wir eine bibere Ginheit beiber annehmen; bag aber, mas im tieffen Brunde eins ift, befregen boch nicht einers tel genannt werden fann. Die außere Ratur ift nur Bors bild und fann nie eimas Underes werden, und ber namliche Grundtopus in ber Ratur und im Geifte tann nue ertannt werden, in fofern beide in ihrer besondern Gigens thumlichfeit erfannt werben. Berichmante bieje Trennung, fo murte auch ibre hobere Cinbeit verichwinden; ja eben in tiefer erkannten und fiere fefigehaltenen Gubeit liegt

Die unerschatterliche Giderheit, bag wir fie nie vermecha felu werben. Diefes vorausgefent, verfolgen wir bie Des tradtung, Die und das Berbitbliche bes Geiftigen in ber Ratur ertennen lagt, mit berfelben Unbefangenheit und Confequeng, mit welcher ber Mathematiter in ber Betrachtung ber medanifden Gigenschaften ben Calcul verfolgt: und baff wir gemungen find, bas Borbitbliche in ber Das tur burch bas Ubilbliche im Geiftigen zu erkennen, ichreckt und fo menig, baf mir eben baburch überzeugt find, ben rechten Weg nicht verfehlt zu baben. Gine abnliche Unficht ruft in einer jeben Scele, wir baben nicht notbig fie zu erfinden, fie bat fich mit Innerer Rothwendigkeit in bie Grrache bineingebildet und Musdrude erzeugt, teren Bes beutungen eben aus einer jum Grunde liegenden Unichauung bes geiftig Borbliblichen in ter Datur entfprungen find. Diefe Muedrude find feinebweges gufallig entftanten, etma aus einem willfürlichen Bermogen, als fpielente Allegorie. ble man bald fo bald andere mablen tonnte. Dagegen fpricht auf bas Allerbestimmtofte bas averfannt Troffenbe. genau Bezeichnende und bie Mugemeinheit, bie auf eine ine nere , verborgene Morhwentigfeit beutet.

Bas nun die Schwere betrifft, so erinnern wir auf die oben entwickelte Bedeutung derselben, nach welcher sie nicht die Allgemeinheit im Gegensay gegen bas Sondernde in ber Natur, vielmehr die Einheit beiber, im Allgemeinen betrachtet, ift. Sie siellt das Unveränderliche, Beharrende, in allem Bechsel, die unerschütterliche Einheit alles Sonns bar, und ist ebendaher ein unmittelbar angeschautes Unendstiches. Auch im Geistigen nennen wir dieses Unveränderzliche, Feste der Gesimung, welches Dasselbe, Eine in und mit dem scheinbaren Wechsel barsiellt (somper idem), das

Gebiegene.

Das Licht ift, nach ber gegebenen Darfiellung, Diefetbe Ginheit bes Allgemeinen und Befondern im Befondern fefts gehalten, bie Ginheit, nicht bloß als Ceyn, fonbern als

Leben gefchanet. Was bas Demußtfenn fur bas geiffige Leben . ift bas Licht far bie Ratur. Dicht jenes von bem Reben getrennte Bewußtseyn ber bochfien Reflexion, wels des fich feiber Gegenfat ber Betrachtung mird, und bas burd Grund bes Dafenns (ber Schwere vergleichbar), meis nen wir : pielmehr bas Bemuftjenn, meldes, ale fieter fiel. ter Begleiter bes geiftigen Lebens, Diefes erhellt, belebt, jum felbftthatigen Leben macht. Diefes Bewuftfeyn, bas mitte Lebensticht bes Beifees, ift ber Biderichein bes ers babenen Gelftes, in beffen Bilbe wir geboren find, wie Die Conne ber Mibericein eines unfichtbaren Lichte. Das ber offenbart fich bas Unendliche, Chaffente, ber Ratur unmittetbar burd bas licht, porbittlich, außer uns, wie burch bas Bewußtsenn in und: und baber baben bie Menichen von jeber biefelben Praticate - Alarheit, Selle. Deutlichfeit - gewählt, um beibe in ihrer reinen, una gebeininten Thatigfeit gu bezeichnen.

Aber jenes ichaffende, lebenbig fondernbe Princip, mele des fich in feinen Werken offenbart, fonbert in bas Uns endliche, und eine jede ber unentlich mannichfaltigen Les benedugerungen ift felbft in fich ein Unendliches, und gwar fo, bag eine jebe Form und jebe mit biefer gegebene Aunerion, bis ins Unendliche, abermals eine febendige ift. Wie nun bas Lidt bas allgemein fondernde, bie Comere bestätigende Arineip bes Universums, bes gang mentlichen Come, ift, fo muß ein Princip ber innern Gemeinschaft fur bae Une entliche eines jedes befondern Lebens fich nachweisen laffen, Much biefes ift ein Conberndes, aber ein folches, welches bad Magemeine bes besondern Lebeus fortdaarend befratigt in feiner Met, in feinem Gegenfan gegen bas Milgemeine, vielmehr tiefes felbit in der Form ber Conderung fich offenbarent. Und tiefes Princip ift bie Marme. Gle telte nur bervor, mo Erben ift, ja fie bezeichnet bie Intenfirat tes Lebend, und je großer ter Rreis des allgemeinen Les bene ift, ter fich in einem jeten Befontern barfieltt, bejto

setseitig erregen können ohne chemischen Proces, und man har daher angenommen, baß der Esektricktät der Substrate die Priorität gedühre. Aber ohne allen Zweisel zu voreitig! Es ist uns nicht möglich, die sich wechselseitig erregenden Substrate völlig zu isoliren; es ist mehr als wahrscheinlich, daß in unserer Atmosphäre, deren räthselhafte Beschaffens heit noch nicht enthält ist, in welcher, wie in allen Lusts arten, das Wasser eine Hauptrolle spiele, eine jede Etekstrickteberregung mie einem chemischen Processe verbunden ist, und daß alle elektrische Erscheinung zugleich chemisch, also galvanisch ist — nur, daß das chemische Etement für

Die Erfcheinung gurudgebrangt ift.

Chenfo ift in bem gewöhnlich fogenannten demifden Proceff bas eleftriiche Element gurudgebraugt. Dasjenige, woburch bie Cleftricitat erregt wirb, ift ber, feibft von bem beweglichen Bafferfloff und Cauerftoff ergriffene Gegene fat ber Cubftrate, ber noch immer in ber fcbeinbaren Erennung, wie in eine frembe Belt bineingetaucht, bie urs forungliche Begiebung festbalt. Um biefes beutlich ju mas den, mablen wir ein lange befanntes Beispiel. Der Mether tit ein demliches Product, welches fich aus einer Caure und Altohol bifbet. Gine jebe Gaure bifbet mit bem Altos bol einen eigenthumtiden Mether. Der Altohol (ber reinfte Weingeiff) besteht aus Roblenftoff, als Cubitrat, und Wafferftoff, ale Blied best beweglichen, bem ftarren entgegen= gesehten Gegensages: Die Caure besteht aus irgend einem Subftrat und Cauerftoff. Man erlaube und, diefe Bes hauptung bier fur eine allgemeine Betrachtung festaubalten, obgleich wir mohl wiffen, baf ber Chemiter, wenn z. 23. von Salgather, gebildet burd Ginwirfung ber Salgfaure auf ben Mitobol, ble Rebe ift, und biefes nicht gugeben wird. Das bei biefer Caure berportretenbe, icheinbar anos male Berhalten foll weiter unten menigfiens angebeutet werben. Bir mablen aber besonders befimegen bie Metherbildung ats Beifpiel, weil bei biefer ber Mafferfioff bes

Antohots sich als bas Thatige offenbar verhalt, die Gauren aber als Bafen, als Zubstrate im gewöhnlichen demischen Sinne, so bas bas relative Berhaltnis bes demischen Ges genfates und die gleiche restitive Würde beiber Glieber bestellten, so wie die Cinfeitigkeit bes Spstems, welches ben Gauerstoff, als bas allein allen übrigen Substraten Entges gengeseigte barstellt, durch eine genaue Untersuchung der Wetherbildung, selbst auf rein chemischem Wege, am meissten erschütert werden kann.

Dan tann Calveterather erzengen, wenn man in ein Glas rauchente Galpeterfaure, bann auf biefe mit Borficht eine Schicht von reinem Baffer, enblich eine Edidie Altohol gieft, fo bag biefe brei Cubitangen fich. nach ihrem frecifichen Gewichte, mit vollig reinen Rans bern, über einauder lagern, und fich nur je grei und gwei an ber gemeinschaftlichen Grange berühren, ohne fich gu vermengen. Blad, ein icharfffuniger ichortifder Chemis ter aus ber erften Salfte bes verigen Jahrhauderte, abnete icon in Diefer Ericbeinung eine Wirtung aus ber Gerne, wie fie burch ten Galvanismus fpater entbedt murbe. Die eigentliche fogenannte Calpeterfaure ift aus Cauerfion und Stidfioff gufammengefett. In Diefer fogenannten Bufame menfenung ift aber bas Gubftrat, ber Sticffieff, vollig pen bem Cauerfloffe gefeffelt, wenigstens fo, bag ber blofe Begeufat von Atfohol und ber biefen Begenfat vermittelnbe bes Maffere, bem Stickftoffe nicht erlaubt, auf feine eis genthumtide Beife thatig ju fenn. Die rauchenbe Calpes terfaure babingegen zeigt auf eine merfmutbige Weife eine Bemeglichfeit, Die bald bem Stidftoffe, bald bem Cauers fione bas Uebergewicht verschafft. Der Altohol befieht aus Roblenfloff, ale Cubfirat und Bafferfion. Werden nun biefe beiben Cubffangen burch bas vermittelabe 2Baffer in thatige Begiehung gegen einander gebracht, fo mirten bie in bem Cauerfien und Bafferftoff verborgenen Gubftrate

felbft in ber Arme auf einander, wie die Metalle.

Diele Gubftangen bilben eine einfache galvanifde Rette. nomtich eine folde. Die Bolta eine Rette aus brei fluffie den Leitern neunt. Aber ber Tupus biefer Rette lit auf eine merfirurbige Beife mobincirt. Der Stidftoff naintic ift, wie mir fpater zeigen merben, bas Errrem ber erpane birren positiven Metallreibe; in ibm ift baber, wie icon im Comefel, ber metallide Gegeniat, menn auch nicht perbranat, boch übermatriat; tie Etetreleitaten tounen bas ber nicht in ibm, wie in bem Bint, wenn er burch Rupfer eleferifch erregt wird, vertheilt merben, fo bag bie bem Roblenfloffe thatig jugemanbte Ceite negativ murbe, bie außere pofitio, vielmehr wird er burch biefen Gegenfat vollig negativ elettrifch, wie ter Edmefel. Daffetbe gilt pen dem Roblenfteif in entgegengelestem Ginne: biefer wird gang und burdans vontiv eleftrifc, wie ber Diamant. Wir muffen biefes annehmen, well wir, ba bier anertannt eine galvanliche Rette gebildet ift, mobl ten Urtopus und verandert, aber picht verschwunden benten tons Dag aber diefe Unficht nicht willfurlich ersonnen ift, erhellt icon aus dem Erfotge bes Proceffes. Wir haben oben gezeigt, wie bei ber gewohnlichen Rorm bes gatvanis fchen Proceffes ber Cauerftoff von tem pofitio, ber Mafs ferftoff von tein negerlo elettrifirten Gubftrat angezogen wird. Diefes findet bier nun vollig auf die namliche Meife fratt. Denn mabrent bes Kortganges ber Metherbilbung erzengt fich auf ber Geite ber raudenben Galveterfaure Calpetergas, weldes in Luftform entweicht. Diefe Gade art aber entfieht, indem ein Theil bes Cauerftoffs enta welcht; benn fie besteht aus Stidfloff mit einem geringern Untbeil Cauerfroff. Diefer Stoff tann pur ennvelchen, inbein er fich verbinder mir Wagerfroff, ber fich auf bet Geite ber Calpeteriaure aus tem Baffer entwidelt. Chenfo erzeugt fich an ber gemeinschaftlichen Grange bes Altobols und bes Baffere eine Caure, welche aus ber Berbindung bes Roblenmafferftoffs mit Cauerftoff entfleht (Rieefaute),

so daß biefer Stoff sich nach dem positiv elektrisirten Roblenstoff zu entwickete, wie der Wasserstoff nach dem negas tiv elektrisiten Sticksoff. Das gemeinschaftliche Product, in welchem alle Gegensatze endlich ertöschen, ist nun eben ber Salpeterather. Wie haben breses Beispiel gewählt, welt es uns verständlich und klar bunkt und well es das Fundament unserer Ansicht beutlich barstellt.

2Bo nun nicht, wie in diefem Ralle, einerfeite die Ertreme ber metallijden Reiben bervortreten, andererfeite aber Diefe auch nicht von bem beweglichen Gegensate tes Wafe fere ergriffen find, nach ber gemeinschaftlichen Mitte ber Metallreiben gu, ba tritt bas mehr gusammengefette Berhaltnift bervor, intem bie innere Berührungeflache ein Bund. niff ber Cubftrate unter fich, bedingt burch einen eigens thumlichen Gegenfan, hervorruft, mabrent berfetbe Begens fat, nach außen gemandt, nach bem demifden Proces jus einen anbern Charafter annimmt. Die gange neuere Phyfit beutet auf eine bopvelte Chemie, eine Bafferchemie, beren Topus Die Elettricitat, und eine Chemie ber Gubitrate (eine Metallchemie), beren Topus ber Magnetismus. Die Cabftrate ftellen in ihren entgegengefesten Reihen ben nams lichen Gegenfaß bar, welcher, aus bem Baffer entsprune gen, burd Mafferftoff und Gauerftoff bargeftelle mirb. Er ift aber in jenen Reihen, felbit in den größten Extremen ber gejonderten und in bas Alligemeine bineingebilbeten form in jebem einzelen Gliebe fefigehalten, burch bie Begiebung auf ben ftarren, unüberwindlichen Gegenfat bes Magnetiso mas. Daburd erhalten bie Gubftrate bas Geprage unveranberticher Qualitaten; ja alle Mannichfaftigfeit ber Quas Titaren ift burch biefes Beharrliche, nicht gu Ueberminbenbe, welches jum Weien ber Gubffrate gebert, bebingt, Enbfirate bifben eine eigene Belt. Man bat in ber neuern Chemie bie Ed, wierigteit gefunden, die Gubftrate, als fols de, bestimmt, ihrer Gigenthumlichkeit gemaß ja bezelchnen. Ja felbit bie fefte Beftimmung, mas ein Detall fei, ift rie far bas Vergängliche ber Erscheinung izwar augenblicks fich gewonnen wird, im Momente hestiger Gahrungen vors abergehend in das Vewegliche hingerissen, aber die ursprüngs tiche Iteast steht bas Aufgedrungene zurück; und wie in ben Geblegen das ebelfie Metall, sinden wir diese Menschen, in ber scheinbaren Verwirrung ber Geschichte uur gediegen, die eigentlichen Könige aller Metalle, die reinsten Meprässeutanten des unveränderlichen Schwerpunces ber Geschichte.

Das Geriegene tann aber auch ftets beweglich, für sebe wechselnte, sich scheinbar widersirebende Erscheinung empfängtich hervortreten, aber so, baß biefes Wechselnte bezogen wird auf bas Eine und Unveränderliche, baß ber Gegensatz seifgehalten wied in der Einheit bes Daseyns. Worbitblich sind blese gediegenen Naturen durch ben Magnezten dargesiellt, ber alle Gegensafte ber Natur auf leinen Urgegensaft reducirt, eben badurch dem Allgemeinen ber Schwere hineinbildet und so löst.

Rerner tann bas Gebiegene in harter, berber Befonberleit ericheinen, getrennt in fich und von Allem, aber ben Kern bes Aldgemeinen in Diefer Befonderheit bewahrend, burdifichtig, frei, effen, feft, in ber Erennung ein Grute punct fur alles Edmantente. Diefes Etle - ber mabre Mort - ift verbifdich angebentet burch bie eblen Steine, burch ben Diamant, ber nicht bloß burd, fichtig ift, fontern and, bem licht anegesett; felbstandig leuchtet, ohne gu verbrennen, und fo feine geheime Berbindung mit dem alls gemeinen belebenten Princip tund gibt in icheinbar firenger Bereinzelung. Endlich tann bas Gedlegene hervertreten in flichtbar fpiclenter Allgemeinheit, Die bas Besonbere ben= noch nit innerer Gicberheit in ber medfeluben Korm verbirgt. Co in ber Dichtfunft , beren Willfur und Salle ber wechselnben Formen, durch bie Unnofphare vorgebilder, bas ftrenge Gefen ber Bitbung in fich verbirgt, wie bie Unente Uchtelt bes tlefften Befahts in ber fcheinbar harten Conberung bes Colen berfchloffen ift.

nemeiner Charafter. Doch findet bierbei eine merkmurbtae Mobification fatt. Ginige Gubftrate, und gwar alle Metolle, find in reinem Buffande nicht im Maffer aufibebar. Die Metallitat ift in ihren reinen Rormen fur bas Baffer . wie fur bas Licht verichtoffen , und biefes beutet eben auf jene frembe Welt bes univerfellen, über bie Erbe und thre wechfelnben Erfcbeinungen binaudreichenben Dafenme, bem fie augeboren. Dach ben Ertremen ju finben wir jene Deigung, fich in bem Baffer aufzulofen, boch erft nachbem ber farre Begenfatt, ber bloß fur ble Erbe thatig lit - blet in medleindem Sviel erregt und vernichtet -, burch Sauera foff, ober Bafferfioff aufgehoben wird. Der Arfenit ift, int metallifchen Buftante, unaufliebar; burch Cauerftoff, wie burch Dafferftoff berwandelt, loft er fich im Baffer auf. Doch auffallenter gilt baffeibe fur ben Schwefel, Phoepbor und Rebleuftoff. Schwefelfaure, Phoephorfaure, Roblens faure (Berbindungen ber Subfrate mit Canceffoff) lofen fich im Baffer auf. Chenfo Comefelwafferftoff, Pheepbors maffecfioff, Dete (Berbindungen bes Rohlenfloffs mit bem Bafferfloff). Sia bei ten Delen zeigt fich bie Gewalt bes Mafferfloffe, den Robienftoff fur bas Waffer, als biefem urfpringlid) fremd, ju gewinnen, auf eine auffallente Beife. Die Auflosbarteit fieht bei biefen Gubfiangen mit ber Im tenfitat ber Ondrogenisation in gerabem Berbaltuiffe. fetten Dele, mit einem Uebergewicht von Rohlenfieff, fint, ebgleich fluffig, bennoch unauflosbar; erft mit ben atheriiben Delen, in welchen ber Bafferftoff machtiger wird, fangt bie Auftobbarteit an. Unbere Cubfirgte icheinen fich, fetbit in reinem Buftande, wirklich im Baffer aufzulifen. Co ber Ctidfioff, bas Gubfirat ber Calglaure (bie Chlos rine), ja felbit bie in metallifdem Buftante als elfenfarbige Schuppen ericheinende nen entbedte, ber Chtorine fo nabe verwandte Gubftang - bie Jodine! 3mar ift ed feis nedweges ausgemacht, bag fie als Gubftrate in bie Maftes fung eingeben. Wir feben einige Cubftrate, wie bas mes

tallifche Gubifrat bes Marrums und vorzüglich bas bes Ralis, mit großer Energie fich erft oxybiren (mit Cauer. fteff verbinden), fo bag biefer Proces, bei bem erften Des tall jumellen, bei bem legten immer als eine mabre, mit Rlamme verbundene Berbrennung bervorbricht. bier plonlich fur bie Ericbeinung flar und beutlich fich zeigt. bas tann auf eine unmertliche Weife bei jenen Gubftraten fatt finden, fo dof fie fich im Baffer erft auflofen, nachs bem fie fich burch ben Cagerftoff bes Maffere ornbirt has It es ift bodeft mabrideintid, baf es fich fo pers Juteffen bie empirifde Phofit muß annehmen, baf fie unmittelbar auflosbar find; und felbft fur eine bobere Unficht verliert fich bas Berhaltnig, nach welchem bas Dement ber Bermanblung mit bem Moment ber Huftofing ununterscheitbar jufammenfallt, nothwendig in bem ber uns mittelbaren Auftofung; benn felbft bie Energie, mit mele der bas Ralimetall 1. 3. ben Cauerftoff bes Maffere an fich reifit, um nach ber Berbindung ale Laugenfalg fich bem BBaffer bingugeben, beutet auf eine machtig geworbene 215= bangigteit, auf ein fart bervortretenbes relatives Bers batenif gegen bas Baffer, weldjes bas reine Metall, in feiner universellen Berichloffenbeit, nicht tennt.

Aber in ber That, wir muffen auch in ben beiten ents gegengesetten Reiben ber Substrate zwei Richtungen annehmen. Eine, in welcher die verschiedenen Glieder der Reihe ihr starres Berhätnist sethst bis zum höchsten Extrem ber Sonderung und Berallgemeinerung sesthalten; eine zweite, in welcher bieses aufgegeben wird, und so ursprünglich schon ein Uebergang zum Sauersteff und Masserstoff gebildet wird, in welchen Substanzen ber metallische Kern so verbrängt ift, daß sie, als völlig nicht bloff in ben bewegtichen Gegensatz versunten, sondern auch in seinem Sinne thätig erschein nen. Zwar hat die Physik bis jeht diese Richtung nicht mit Bestimmtheit herauszuheben und darzussellen vermocht;

inbeffen find Undeutungen ba, bie zu merkwurdig find, um nicht unfere Aufmertfamteit auf fich zu gleben.

In ber galvanifchen Rette wird ber Gauerfioff vor allen Gubftangen von ber positiven Cleftricitat augezogen, ja wir haben aus biefem Gefete vorzuglich feine Bedeusung, ale verforperte negative Eleftricitat, hergeleitet. Much blejenigen Substrate, welche als Caure in bie Gemalt bes Cauerftoffs gerathen find, werben, wie er felbft, von ber positiven Clettricitat angezogen. Run finden wir aber Cubfirate, die fich von allen andern eben baburd unters fcheiben, bag fie bierin fich bem Sauerftoff abulich zeigen : ein Berbalten , welches in bas Befen unferer Anficht eins greift, und fur die Bedeutung berfelben entscheident fenn muß! Dieje Cubitangen muffen bem Cauerftoff vermanbt fenn, fie muffen eine Richtung andeuten, beren Ertrem eben ber Cauerftoff ift. Co wird bas Cubftrat ber Calte faure (tie Chforine) und die neu entdedte Jobine, wie ber Cauerfloff, von ber positiven Glettricitat ber galvanischen Rette, von bem politiven Pole, wie man fich ausbrudt, angezogen. Betrachten wir nun biefe Gubffangen in ihrem Berbaleniffe, fo entbeden wir querft eine fo große, allges mein anerkannte Alebulichkeit gwischen ber Chlorine und Jos bine, daß man faft genethigt ift, fie nur ale mertwurbige Modificationen berfelben Substang angufeben. 3mar muß Die empirifche Phofit bie unabanderliche Gigenthumlichkeit, b. b. bas fur bie Erfahrung rein Sondernbe und Trennenbe festhalten, und felbft eine bobere Unficht barf biefes nie verwischen; aber bag ihre fur bie Erscheinung unüberminds liche Eigenthumlichkeit auf nabe liegende Stufen ber tiefern Entwidelung beuten, ift unmittelbar flar. Die Jobine zeigt fich aber noch als ein Metall; die Chforine, obgleich ficht bar (von gruntider garbe), bennoch in Gasform. Die Chlorine hat aber in allen Berhaltniffen eine grofe Alehnlichkeit mit bem Cauerftoffe. Gie verbindet fich, wie tiefer, mit ben Metallen und bie Producte find meber fole

tallische Gubstrat bes Natrums und verzuglich bas bes Ralis, mit großer Guergie fich erft ornbiren (mit Cauers fioff verbinden), fo bag biefer Proces, bei bem erften De= tall zuweilen, bei bem leuten immer ale eine mabre, mit Rtamme verbundene Berbrennung bervorbricht. Mas nun bier ptontich far bie Erfcbeinung flar und beutlich fich zeigt, bas tann auf eine unmertliche Weife bei jenen Gubftraten flatt finden, fo bog fie fich im Baffer erft auflofen, nache bem fie fich burch ben Cauerffoff bes Baffers ornbirt bas 34 es ift bodift mabrideintid, bag es fich fo vers Inteffen die empirifde Phufit muß annehmen, bag fie unmittelbar auflosbar find; und felbft fur eine bobere Auficht vertiert fich bas Berbaltnig, nach welchem bas Doment ber Bermandlung mit bem Moment ber Muflofung ununterideitbar aufammenfallt, nothwendig in dem ber uns mittelbaren Auflofung; benn felbit bie Energie, mit melder bas Ralimerall z. B. ben Cauerftoff bes Maffers an fich reifit, um nach ber Berbindung ale Laugenfalg fich bem Baffer bingugeben, beutet auf eine machtig geworbene 216bangigteit, auf ein fiart hervortretenbes relatives Bers haltnife gegen bas Waffer, welches bas reine Metall, in feiner univerfellen Berichloffenheit, nicht fennt,

Aber in ber That, wir muffen auch in ben beiden entgegengeseten Reiben der Substrate zwei Michtungen annehmen. Eine, in welcher die verschiedenen Glieder der Meihe
ihr starres Verhättniß sethst bis zum hochsten Ertrem ber Conderung und Verallgemeinerung festhalten; eine zweite, in welcher dieses aufgegeben wird, und so ursprängtich seben ein Uebergang zum Sauerstöff und Basserstoff geben ein Uebergang zum Sauerstöff und Basserstoff geben in welchen Subuanzen ber metallische Kebass sie, als völlig nicht bloß in bebersaulen, sondern anch in fimen. Zwar bat die Physis
mit Bestimmeteit herans

ction ift, tann nur gefegt werben burch wechseifeitige Durch. bringung, in melder er ift und boch zugleich nicht ift, ges bunden ift, wie bie ergengenden Rrafte ber Gefdichte burch Die fielle Gewohnheit. Go reigt fich ber namliche Eppus in bee Matur und im Geiftigen und erzeugt jinen mert. murdigen Paralletiomus, ber ben Menfchen gmar nie verborgen blieb, gegen welchen fie fich aber ficaubten, weil ber von dem gebiegenen Rern des Beifies lofigeriffene Berfand, par mit ben von tem gern bes Univerfums fefgerife fenen Gricheinungen beschäftigt, feine eigene Bernichtung abnoete in jener geheimen Bermanbtichaft, Die Die Einbeit bes Urlichte im Geifie und ber Urmaterie in ber Matur uns mittelbar offenbart. Diefer Parallelismus ift feine mille fartiche Bergleichung und tann febr wohl fiatt finden, obs gleich bie Richtungen nicht bloß verschieden, fondern auch fich vollig entgegengefett find; auch folieft er bie vollig eigenthumtiche, in fich felbft begrundete Betrachtungeweife beider Michtungen Teinesmeges aus, begründet fie vielmehr, und ber murbe und bollig migverfichen, ber etwa glaus ben wollte, wir gingen barauf aus, ciwas menjchiechers meife Berftantiges in ber Cieftricitat, ober mol gar Glets trifches in bem Berfiande aufzmweisen.

Tiefer Parattetismus taft fich auch in ber geschichts tichen Entwickelung ber Naturwiffenschaft nachweisen und es ziemt sich wohl für eine authropologische Betrachtung, ihn in seinen Haaptzügen zu verfolgen. Die überlieserte, ber Tradition abnitche, Naturwissenschaft ließ die Erde ruben im Mittelpunet des Universame. Alle erschemende Thatigstelt trat in den unermestichen Naturen hervor, ein außerzlich Unendliches bezog sich auf das erge Dasenn, und ins dem blese Beziehung der Erdezeine große, zu überschwengsliche Bedeutung zu geben schlen, war sie deunoch, mit als lem, was sich auf ihr so geisig wie forpertab regte, gebunz ben und gesesset, mie religiös durch eine bindende Kirche, so durch die Kräste des Universums, die fortdaurend hins

che, die vollig in fich gesondert und baburch vermanbefe find, wie die Dryde, noch folde, welche bie Metallität festaubaten vermegen, wie die übrigen Berbindungen ber Gubifrate untereinander. Sa, to ift bochft mabricheinfich. bag die Chlorine in ber Galgfaure, in welcher fie mit Bafe ferftoff verbunden ift, ble Rolle bes Cauerftoffe übernimme: baf blejenige Richtung, welche in ber Chlorine nicht zum Borfdein tommt, eben burch ten farten Gegenfaß gegen ten Bafferftoff enticbieden wird, und baff fo bie Caure fich bitbet. Der Caueritoff ift reine, vollendete Gasforin. bie Chlorine, obgleich Gas, bennoch fichtbar, bie Jobine metalliich; bie Producte ber Berbindung bes Cauerftoffs mit ben Metallen find bis ins Unenbliche fonternt, Die ber Chtorine unentschleben, bie ber Jodine metallicher. alauben baber bier eine Stufenfolge mabryunehmen, in mele der bas Metallifche immer mehr gurudgebraugt wirb, in welcher ber bewegliche Gegenfall allmablid Uebergewicht erhalt, bis er, vollig fiegreich, in bem Gauerfroffe fich bare Rellt. Gin Berfuch hat une überzeugt, bag ber Grad ber Ungiebung gegen bie positive Glettrichtat mit Diefer Stufen. folge in vollig gefehmäßigem Berhaltniffe fleht. Der Cauere fioff wird am flartften, Die Chlorine weniger fart, bie Totine am ichmachften von bem positiven Dole ber galvani= feben Mette angezogen. Bare es meglich, einen Berfuch zu erfinden, in welchem je zwei und zwei biefer Gubitonien in ein reines Berhattulft gegen bie Eleftricitateereger ber Rette traten, Ifo wurde bie Jobine mit ber Chlorine und mit tem Cauerfloff, Die Chlorine mit tem Cauerfroff als fein, fich verhalten, wie die meniger erydirten Stoffe in ife rer Beibindung mit ben mehr orpbirten, wie "Detalle mit den Churen, wie ber Mafferftoff felbft; fie murben, chaleid aus allen ihren übrigen Berbindungen gefchieben, von bem pofitiven Del angezogen, aus folder Berbindung rop bem negativen angezogen werben. Ebenfo, wie Rors per, bie mit faft allen Rorpern gerieben, wenn fie Ifcfas

toren sind, ober in Berührung gebracht, wenn sie Leiter find, negativ elektrisch werden. Eine Ansicht, die uns vor Allem beweißt, baß in dem chemischen Processe gar teine Form ein bleibendes Gepräge annimmt, sondern, aus Berbaltniffen erzengt, wie diese, schwankt und sich verändert! Nichts hat daber der Chemie mehr geschadet, als die Anssicht, welche den Gegensatz von Caure und Grundlage, oder in noch engerm Ginne, von Caure und Allali, als einen bleibeuten fixiete.

Co ift es uns gelungen, bie Richtung ber fonbernben Thatiateit, in welcher fie ben ftarren Gegenfat foftbalt, in ter beutigen Phofit burch ben Diamanten, ale ben reinfien Reblenftoff, bargefiellt - von berjenigen, in welcher bie Cubffang fetbit ale Draan ber fondernden Thatigleit ericeint, ju trennen. beibe in ihrer Gigenthumlichkeit zu erkennen. Dag es une nicht jo gelinge, wenn wir tiefelben Richtungen ber verallgemeis nernben Thatigteit verfolgen wollen, liegt in ber Ratur und ipricht nicht gegen und. Dielmehr eben bie Comies rigfeit, fie bier gu trennen und ihre Gigenthumlichkeit feffe guhalten, ift in unferer Unficht gegrundet und bestätigt fie. Denn Die Berallgemeinerung widerfirebt ia. ihrem Befen nach, einer jeden Conderung, wo fie rein hervortritt, und muß chen befinegen bie Conberung wenigstens vermifchen und unflar machen, wo fie mit einem relativen Ueberges wicht hervortritt. Daber bat auch ber Theil unferer Ins ficht, ber ale bie verallgemeinernde Richtung, infofern fie ben ftarren Gegenfatt festgubatten fucht, ben Cauerfloff barftellte, melder alfo fich ebenfo gum Wafferftoff, wie ber Cauerfloff jum Diamanten, verhalten follte, vorzuglich Widerfland gefunden. Diefe. Berhaltnif bes Cauerftoffs jum Bafferftoffe tann erft fpaterbin, fo meit bie Gorans ten einer Untersuchung erlauben, Die ibre autbropologische Bedeutung nicht aus ben Angen verfieren barf, genauer entwidelt merten.

bie fur das Bergangliche ber Erscheinung izwar angenblicks tich gewonnen wird, im Momente befriger Gabrungen vorsübergebend in das Bewegliche hingeriffen, aber die unsprüngsliche Kraft steht das Unsgedrungene zurück; und wie in den Gebirgen das edeifie Metall, finden wir diese Menschen, in der scheinbaren Bewurrung ber Geschichte nur gediegen, die eigentlichen Konige aller Metalle, die reinsten Reprässentanten des anveränderlichen Schwerpuncis der Geschichte.

Das Gebiegene kann aber auch siets beweglich, für jebe wechselnde, sich scheinbar widerstrebende Erscheinung empfänglich bervortreten, aber so, daß dieses Wechselnde bezogen wird auf das Gine und Unveränderliche, daß der Gegensatz sessgehalten wird in der Einheit des Dasegne. Borbiblich sind biese gediegenen Naturen burch ben Magnesten bargestellt, ber alle Gegensäge ber Natur auf seinen Urgegensatz reducitt, eben daburch dem Allgemeinen ber Schwere hincinbildet und so löst.

Ferner fann bas Gebiegene in harter, herber Befons berbeit eischeinen, getrennt in fich und von Allem, aber ben Rern bes Allgemeinen in tiefer Befonderheit bewahrend, burdfichtig, frei, effen, feft, in ber Erennung ein Gruspunet fur alles Edmankente. Diefes Gote - ber mabre Albel - ift porbitotich angedeutet burch die ebleu Steine, burch ben Diamant, ber nicht blog burchfichtig ift, fontern auch, bein licht ansgesett, felbflandig lenchtet, ohne gu verbrennen, und fo feine geheime Berbindung mit tem alls gemeinen betebenben Princip fand gibt in icheinbar ftrenger Bereinzelung. Enblich taun bas Gebiegene bervortreten in fchelubar fpielender Algemeinheit, die bas Befondere bens noch mit innerer Cicherheit in ber melfelnden Form vers birge. Co in ter Dichtfunft , beren Billfur und Sulle ber wechselnden Fermen, burch bie Urmojphare vorgebildet, bas ftrenge Gefen ber Mitbung in fich verbirgt, wie ble Unence lichteit des tlefften Gefühls in ber fceinbar harten Conberung bes Eblen verfchtoffen ift.

toren find, ober in Berührung gebracht, wenn fie leiter fird, negativ elektrisch werden. Gine Unfickt, die uns vor Mom beweißt, baß in bem chemischen Processe gar leive Korn: ein bleibended Geprage annimmt, sondern, and Bere battniffen erzeugt, wie diese, schwankt und sich veranzert! Nichts hat daher ber Chemie mehr geschadet, als bie Anssicht, welche den Gegenfast von Caure und Genetiaar, eder in noch engerm Sinne, von Caure und Bruchlaar, eiter in noch engerm Sinne, von Caure und Bruchlaar, eiter bleibenden fiziete.

Co ift es und gelungen, bie Radang ber fome uned Thatigleit, in melder fie ten fiarren Gegerfen fe, i. t. in ber bentigen Thoff burch ten I mu inten, d'e ga. Roblenfloff, bargeftellt - ses terjes ers, a adder to be beig feibft als Ergan ber fenterrere 21 fer er bene es ' enter beide in ihner Guest, for bie je er er finger Dies er eine eine fo getlugt, wenn au seine Towne nernben Thatigleit an in 7 man, an a we I.-. und fpricht nicht gegen ... Ich in in in in in ingfeit, fie hier gu tremen um. ... Denn bie Berallgemeinerung ander muß eben begiregen bie Cotton, and unitar maden, me former of wicht hervereritt. Doter fit ... in . bet als bie verallat er eine Gegenfag i. 10 2 CITE

selseitig erregen können ohne chemischen Proces, und man hat taher angenommen, daß ber Esekerleität der Substrate die Priorität gebühre. Aber ohne allen Zweisel zu voreilig! Es ist uns nicht möglich, die sich wechselseitig errezenden Substrate völlig zu lsoliren; es ist mehr als wahrscheinlich, daß in unserer Alemosphäre, deren räthselhafte Weschaffenz heit noch ulcht eurhält ist, in welcher, wie in allen Luste arten, das Wasser eine Hauptrolle spielt, eine jede Etekapricitätserregung mit einem chemischen Processe verbunden ist und daß alle elektrische Erschuung zugleich chemisch, also galvanisch ist — nur, daß das chemische Element für

bie Erideinung gurudgebraugt ift.

Cheufo fit in bem gemobnlich fogenannten demifden Procef bas eleftrifde Element gurudgebrangt. Dasjenige, wedurch die Cleftricitat erregt wird, ift ber, felbit von bem bemeglichen Dafferftoff und Sauerftoff ergriffene Gegenfan ber Subfirate, ber noch immer in ber icheinbaren Trennung, wie in eine fremde Welt bineingetaucht, bie urs fprungtiche Begiebung festbatt. Um diefes beutlich zu mas chen, mabten wir ein lange befanntes Beifpiel. Der glether ift ein demifches Product, meldes fic aus einer Gaure und Altohol bilbet. Gine jede Coure bifbet mit bem Altohol einen eigenthumlichen Mether. Der Altobol (ber reinfte Beingeiff) befteht aus Roblenftoff, ale Cubfirat, und Bafferstoff, ale Glied best beweglichen, bem farren entgegens gesetten Wegenfaties: ble Caure besteht aus irgend einem Subitrat und Canerfioff. Man erlaube uns, diefe Behanptung bier fur eine allgemeine Betrachtung feftzuhalten, obgleich wir wohl miffen, baft ber Chemiter, wenn 3. 23. von Galgather, gebildet burd Gimvirtung ber Galgfaure auf ben Attobet, bie Rebe ift, uns tiefes nicht gugeben wird. Das bei blefer Caure berportretende, icheinbar anos male Berhalten foll weiter unten menigftens angebeutet werben. Wir mahlen aber besonders beffivegen ble letherbildung als Beifpiel, weil bei biefer ber Bafferftoff des

Alteheis sich als bas Thatige offenbar verhalt, die Couren aber als Bajen, als Cabitrate im gewöhntichen chemischen Ginne, so daß bas relative Verhaltniß bes chemischen Ges genfages und die gleiche positive Wurde beider Glieber bes seiten, so wie die Einseitigkeit bes Cystems, welches ben Cauerstoff, als das allein allen übrigen Cubitraten Entgez gengeseize darziellt, durch eine genaue Untersuchung der Metherbildung, selbst auf rein chemischem Wege, am meis sien erschüttert werden fann.

Dan fann Calpeterather erzeugen, wenn man in ein Glas rauchenbe Galpeterfaure, bann auf biefe mit Borfict eine Schicht von reinem Daffer, entlich eine Schicht Altohol gieft, fo bag biefe brei Gubftangen fic. nach ihrem fpecifichen Gewichte, mit vollig reinen Ranbern, über einauder lagern, und fich nur je zwei und zwei an ber gemeinschaftlichen Grange berühren, ohne fich ju vermengen. Blad, ein icarffinniger icottifder Chemis ter aus ber erften Salfte bes vorigen Jahrhunderts, abnete icon in tiefer Ericheinung eine Birtung aus ber Kerne. wie fie burch ten Galvanismus fpater entdede murbe. Die eigentliche fogenannte Galpeterfaure ift aus Cauerfioff und Stidfioff gujammengesett. In tiefer fegenannten Bufams menfelung ift aber bas Gubftrat, ber Stidfieff, bollig ben bem Cauerftoffe gefoffolt, wenigstens fo, bag ber bloge Bes genfatt ven Altfobel und ber biefen Gegenfat vermittelnte bee Maffere, bem Stictftoffe nicht erlaubt, auf feine eis genthuntliche Weise thatig in fonn. Die rauchende Colves cerfaure babingegen geigt auf eine merfwindige Beife eine Beweglichkeit, tie bald tem Stidftoffe, bald bem Gauers fione bas Uebergewicht verschafft. Der Alfohol befieht aus Roblenfieff, als Cubfirat und Mafferfloff. Merten nun picie beiben Cubffangen burch bas vermittelnbe Maffer in thatige Begiehung gegen einander gebracht, fo mirten bie in bem Cauerfieff und Wafferfioff verborgenen Gubftrate felbie in ber Arne auf emanter, wie die Metalle.

Diefe Gutftangen bilben eine einfache galvanifde Rette. namlich eine folde, Die Bolta eine Rette aus brei Ruffie gen Leitern nennt. Alber ber Topue biefer Rette lit auf eine mertwurdige Beife mobincirt. Der Stidfteff namlich fit, wie mir fpater zeigen werben, bas Ertrem ber ervans birten pofitiven Merallreibe: in ibm ift baber, wie ichon im Schrefel, ber metallifche Gegenfat, menn auch nicht perbrangt, boch übermaltigt; Die Clefteicitaten tounen bas ber picht in ibm, wie in bem Bint, wenn er burch Rupfer eteftrifch erregt mirb, pertheilt merben, jo baff bie bem Roblenftoffe thatig jugemanbte Ceite negativ murbe, bie außere pofitio, vielmehr wird er burch biefen Gegenfat vellig negativ eleftrifd, wie ter Gomefel. Daffelbe gilt von bein Roblenftoff in entgegengelehtem Ginne: biefer wird agnt und burdaus pofitio efeftriich, wie ber Dias mant. ABir muffen biefes annehmen, well wir, ba bier anerkannt eine galvanische Rette gebildet ift, mobl ben Urtopus uns verandert, aber nicht verschmunden benten tons nen. Daß aber biefe Unficht nicht wilfartich erfonnen ift, erhellt icon aus bem Erfolge bes Procesies. Wir haben eben gezeigt, wie bei ber gewohnlichen Korm bes galvanis fchen Processes ber Cauerfioff von bem positiv, ber Dasferfioff von tem pegariv elettrifirten Gubftrat angezogen wird. Diefes findet bier nun vollig auf die namliche Queife fratt. Denn mabrent bes Fortganges ber Uetherbilbung erzeugt fich auf ber Geite ber rauchenben Galpeterfaure Calpetergas, welches in Luftferm entweicht. Dieje Gass art aber entfieht, indem ein Theil bes Cauerftoffe ents weicht; benn fie befleht aus Stidfioff mit einem geringern Untheil Cauernoff. Diefer Croff tann pur enmeichen, ine bem er fich verbinder mir Wagerftoff, ber fich auf ber Ceite ber Galveterfaure que bem Maffer entwickelt. Chenfo erzengt fich an ber gemeinschaftlichen Grange bes Albohols und des Maffere eine Caure, welche aus ber Berbindung . bes Roblenmafferfloffs mit Cauerftoff entftebt (Meefaure),

fo bag biefer Stoff sich nach dem positiv elektrisirten Rohleusioff zu entwickelt, wie der Wasserstoff nach dem negan tiv elektrisirten Cticksioss. Das gemeinschaftliche Product, in welchem alle Gegensage enduch erloschen, ist nun eben ber Galpeterather. Wir haben dieses Beispiel gewöhlt, weil es uns verständlich und klar dunkt und weil es bas Kundament unserer Unsicht deutlich barstellt.

2Bo nun nicht, wie in biefem Ralle, einerseits bie Ers treme ber metallichen Reiben berbortreten, andererfeits aber Diefe auch nicht von bem beweglichen Gegenfage bes Daffere ergriffen find, nach ber gemeinschaftlichen Mitte ber Metallreiben gu, ba tritt bas mehr gufammengefeste Berbatenif bervor, indem bie innere Berührungeflache ein Bunduif ber Cubftrate unter fich, bebingt burch einen eigens thumlichen Gegenfan, hervorruft, mabrend berfelbe Begen: fab, nach außen gewandt, nach dem demifden Proces jus einen andern Charafter annimmt. Die gange neuere Phyfit beutet auf eine doppelte Chemie, eine Bafferchemie, deren Topus die Elettricitat, und eine Chemie ber Gubftrate (eine Metallchemie), beren Topus ber Magnetismus. Die Cabitrate fiellen in ihren entgegengefenten Reihen ben nams lichen Gegenfat bar, welcher, aus bem Baffer entfprungen, burch Bafferftoff und Canerftoff bargeftellt wird. Er ift aber in jenen Reiben, felbft in ben größten Ertremen ber gesonderten und in bas Alligemeine bineingebilbeten Form In jebem einzelen Gliebe feftgehalten, burch bie Beglebung auf ben ftarren, unüberwindlichen Gegenfaß bes Magnetise mud. Dadurch erhalten bie Gubftrate bas Geprage unvers auderlicher Qualitaten; ja alle Mannichfaltigfeit ber Qua= litaten fit buid biefes Bebareliche, nicht ju Uebermindenbe, welches jum Wefen ber Gubffrate gebort, bedingt. Cubfirate bitben eine eigene Beft. Man bat in ber neuern Chemie bie Edmierigfeit gefunden, bie Gubftrate, als fols che, bestimmt, ihrer Eigenthumlichkeit gemäß jau bezeichnen. Ja felbft tie fefte Bestimmung, mas ein Metall fei, ift

fewantend geworben , theils burch bie Entbedung bes Ras hums und Ratroniums (ber Metalle ber Laugenfalge), bie leichter find, ale Baffer, und fomehl burch biefe geringe frecifide Echmere, ale buich bie Mit ber Cobareng, von ben Metallen abweichen, theile burch bie entdedte Bermandts Schaft anderer Gerper, ves Edwefele jum Beifpiel und ter Roble, mit ben Merallen. 2lm genaueften bestimmt man ohne 3weifel tie Subfrate ale folde Rorper, teren Eins fachbeit bad Unverandertiche beharrender Qualitat ansbrift-Jen, bie, unabbangig von ber Berbindung mit Baffeifteff und Cauerfioff, eigenthuntliche Berbindungen eingeben tonnen, die ihre gemeinschaftliche metallische Ratur verrathen, fo, daß alles, mas mit ben Metallen fich metallifch verbinder, felbft metallifder Ratur fenn muß; folche Rorper ferner, die fowohl mit Dafferfioff, ale mit Sauerftoff fich perbinden, ober lebenbiger ausgebrudt, bie fomohl in ber Michtung ber Drydation, ale ber Sydrogenisation bewegt werben fennen.

Das Substrat ber Salzsaure (Chlorine), die neu ents bedte Substanz Jodine, der Schwesel, der Phosphor, die Rolle, verbinden sich mit den Metallen in metallischem Zustande, und beuten auf eine eigene, der Basserchemie fremde Welt, der sie angehören. Alles aber, was in der bewegslichen Wasserchemie sich als eine bedarrliche, unveränderliche Qualität zeigt, rührt von einem Substrat her, welches die Eigenthämtickeit seschäft, obzleich es von dem beweglichen Wegensatz ergriffen ist. So der Schwesel in der Schweselssaure, der Roblenstoff in den Delen, in dem Allehol u. s. w. Rein reines Metall tost sich in eine Täure auf. Erst muß mit dem elektrischen Gegensatz der chemische in seiner größten Meinhelt thätig werden; die metallische Cohärenz muß zersiert werden, und jest erst gehört die Endstanz, welche ausgehört hat ein Substrat zu sonn, der Wasserchemie zu.

Alle Substrate konnen sowohl mit Wafferfioff, als mit Cauerfieff Berbludungen eingeben; tas gilt ale ein alle

gemeiner Charafter. Doch findet bierbei eine mertwurdige Mobification fatt. Ginige Cubftrate, und zwar alle Metalle, find in reinem Buftante nicht im Waffer auflotbar. Die Metallitat ift in ihren reinen formen far bas Baf. fer, wie far bas Licht verschloffen, und biefes beutet eben auf jene frembe Belt bes univerfellen, über bie Erbe und thre medifelnten Erideinungen bingubreidenten Dajente. bem fie jugehoren. Dach ben Extremen ju finden mir jene Relaung, fich in bem Baffer aufzutofen, boch erft nachbem ber farre Begenfat, ber blog fur ble Erbe thatig ift - bier in wedsfelndem Spiel erregt und vernichtet -, burd Sanerfoff, ober Bafferftoff aufgehoben wird. Der Urfenit ift, int metallifden Buftanbe, unauflosbar; burch Gauerftoff, wie burch Wafferfioff verwandelt, loft er fid im Waffer auf. Roch auffallenter gilt baffeibe fur ben Schwefet, Phoenbor und Roblenfloff. Schwefelfaure, Phosphorfaure, Roblen. faure (Berbindungen der Gubftrate mit Cancritoff) lofen fich im Baffer auf. Ebenfo Comefelmafferftoff, Phodubore mafferfloff, Dele (Berbinbungen bes Reblenftoffs mit bem Bafferfioff). 3a bei ben Delen zeigt fich bie Bemalt bes Mafferfionis, ben Roblenftoff fur bas Baffer, ale diefem uripranglich fremd, ju gewinnen, auf eine auffallende Beife. Die Unflosbarteit febt bei biefen Gubftangen mit ber Im renfitat ber Sydrogenisation in geradem Berbaltniffe. fetten Dele, mit einem Uebergewicht von Roblenftoff, find. obgleich fluffig, bennoch unauflosbar; erft mir ben atheris iden Deten, in welchen ber Bafferftoff machtiger wird, fangt bie Auftbebarkeit an. Undere Cubfrate icheinen fich, fetbit in reinem Buftanbe, wirklich im Baffer gafgulbien. Co der Stidftoff, bas Substrat ber Calglaure (bie Chlos rine), ja felbst bie in metallischem Bustante ale eifenfarbige Chuppen erscheinente neu entdedte, ber Chlorine fo nabe vermandte Gubftang -- Die Jobine! 3mar ift ce feis nesweges ausgemacht, baß fie ale Gubftrate in bie Haffita fung eingeben. Wir feben einige Gubfirgte, wie bas mes

tallifche Gubftrat bes Matrums und verzüglich bas bes Ralis, mit großer Energie fich erft ornbiren (mit Sauers floff verbinden), fo daß diefer Proceg, bei bem erften Des tall zuwellen, bei bem lesten immer ale eine mabre, mit Rlamme verbundene Berbrennung bervorbricht. bier pfopfich fur bie Ericheinung flar und beutlich fich zeigt. bas tann auf eine ummertliche Weife bei ienen Gubffraten ftatt finden, fo boff fie fich im Daffer ent auflofen, nache bem fie fich burch ben Cauerfioff bes Maffere orybirt bas Sa es ift bochft mabricheinlich, baf es fich fo pers Indeffen bie empirifde Dopfit muß annehmen, baf fie unmittetbar anflosbar find; und feibit fur eine bobere Unficht verliert fich bas Berbaltnig, nach welchem bas Dlos ment ber Bermandlung mit bem Moment ber Huftofung ununterfcheitbar gufammenfallt, nothwendig in bem ber uns mittetbaren Auflojung: denn felbit die Energie, mit mela der tas Ralimetall 1. B. ten Cauerftoff bes Baffers an fich reifit, um nach ber Berbindung ale Laugenfalg fich bem Baffer bingugeben, beutet auf eine machtig geworbene Abs bangiafeit, auf ein fart bervortrerenbes relatives Bers haltmit gegen bas Maffer, welches bas reine Metall. in feiner universellen Berichloffenheit, nicht tennt.

Aber in ber That, wir muffen auch in ben beiden entgegengesetzen Reiben der Substrate zwei Richtungen annehmen. Eine, in welcher die verschiedenen Glieder der Reibe
ihr starces Verhältniß selbst bis zum höchsten Ertrem ber Senderung und Verallgemeinerung festhalten; eine zweite,
in welcher dieses aufgegeben wird, und so ursprünglich schon
ein Uebergang zum Sauerstoff und Wasserstoff gebilder wird,
in welchen Substanzen der metallische Kern so verbrängt ift,
daß sie, als völlig nicht bioß in den beweglichen Gegensatz
versunten, sondern auch in seinem Sinne thatig erscheiuen. Zwar hat die Physit bis jest diese Richtung nicht
mit Bestimmtheit herauszuheben und barzustellen vermocht; indeffen find Andeutungen ba, bie zu mertwurdig find, um nicht unfere Aufmertsamteit auf fich ju gieben.

In ber galpquifden Rette wird ber Cauerftoff por allen Cubitangen von ber pofitiven Elettricitat angetogen. ja wir haben aus biefem Gefete porzuglich feine Bebeus tung, ale verforverte negative Eleftricitat, bergeleitet. Much Diejenigen Substrate, welche als Caure in Die Gewalt bes Cauerftoffe geratben find, werten, wie er felbft, von ber positiven Gleftricitat angezogen. Run finben mir aber Cubicrate, ble fich von allen andern eben baburch unters fceiten, baß fie bierin fich bent Sauerftoff abnlich zeigen : ein Berhalten, welches in bas Wefen unferer Unficht ein: greift, und fur bie Bedeutung berfelben enticheidenb fenn muß! Diefe Gubitanten muffen bem Cauerftoff vermanbt feon, fie muffen eine Richtung andeuten, beren Ertrem eben ber Squerfioff ift. Go wird bas Gubftrat ber Gales faure (bie Chlorine) und bie neu entdedte Jobine, wie der Cauerfloff, bon ber positiven Etettricitat ber galvanischen Rette, von bem positiven Pole, wie man fich austrude. angezogen. Betrachten wir nun blefe Gubffangen in ihrem Berhaltniffe, fo entbeden wir querit eine fo große, allaes mein anerfannte Alebnlichkeit zwischen ber Chlorine und Tos bine, baff man faft genotbigt ift, fie nur als merkwurdige Modificationen berfelben Gubitang angufeben. Bivar inuf bie empirische Phunt bie unabanderliche Gigenthumlichteit. b. b. bas fur die Erfahrung rein Conbernbe und Trennenbe festhalten, und felbft eine bobere Unficht barf biefes nie verwischen; aber bag ibre fur bie Erfcbeinung unüberminds liche Cigenthumlichkeit auf nabe liegende Stufen ber tiefern Entwickelung beuten, ift unmittelbar flar. Die Jodine geigt fich aber noch ale ein Metall; Die Chlorine, obgleich fichtbar (von grunlicher Farbe), bennoch in Gaeferm. Die Chforine bat aber in allen Berhaltniffen eine große Mehnlichkeit mit bem Cauerstoffe. Gie verbindet fich . wie biefer, mit ben Metallen und bie Producte find meter fele

tallifche Gubfirat bes Matrums und verzuglich bas bes Ralis, mit großer Energie fich erft orgbiren (mit Caners fieff verbinden), fo bag tiefer Proces, bei tem erften Metall jumellen, bei bem leuten immer ale eine mabre, mit Rlamme verbundene Berbreunung bervorbricht. bier plentich fur bie Erscheinung flar und beutlich fich zeigt. bas tann auf eine unmerttiche Beije bei jenen Gubftraten fatt finden, fo bog fie fich im Baffer erft auflofen, nache bem fie fich burch ben Cauerftoff bes Waffers orybirt bas 33 es ift badif mabricheintich, bag ce fich fo pers Inteffen Die empirifde Phofit muß gunehmen. baff fie unmittelbar aufloebar find; und felbft fur eine bobere Unficht vertiert fich bas Berhaltnif, nach welchem bas Doment ber Bermandlung mit bem Moment ber Huflofung ununtericheitbar gufannnenfallt, nothwendig in bem ber uns mittelbaren Auftojung; benn felbit bie Energie, mit mela der bas Ralimetall 2. B. ben Sauerftoff bes Maffers an fich reifft, um nach ber Berbinbung als Laugenfalg fich bem Baffer bingugeben , beutet auf eine machtig geworbene 216s bangigteit, auf ein ftart bervortretenbes refatives Bers baltnif gegen bas Maffer, welches bas reine Metall . in feiner universellen Berichtoffenbeit, nicht tennt.

Aber in ber That, wir muffen anch in ben beiden ents gegengesetzen Reihen ber Substrate zwei Richtungen annehmen. Eine, in welcher die verschiedenen Glieder ber Reihe ibr starres Verhältniß selbst bis zum höchsten Ertrem ber Sonderung und Verallgemeinerung festhatten; eine zweite, in welcher biese aufgegeben wird, und so ursprünglich sehn ein Uebergang zum Sauerstoff und Wasserstoff gebisber wird in welchen Substanzen ber metallische Kern berdrängt baß sie, als vellig nicht bloß in den ben in Geaversunten, sondern auch in seinem isin nen. Zwar hat die Phosie bis i mit Bestimmtheit herauszuheber

nemeiner Charafter. Doch finbet bierbel eine mertwurdiae Mobification fatt. Ginige Gubfirate, und zwar alle Detolle, find in reinem Buffante nicht im Waffer auflosbar. Die Metallität ift in ihren reinen Formen fur bas Daffer, wie fur bas licht verschloffen, und biefes benter eben auf jeue fremte Belt bes univerfellen, über die Erde und thre wechfelnben Erscheinungen hinausreichenben Dafenno, bem fie augehoren. Dach ben Ertremen gut finben wir jene Reigung, fich in bem Waffer aufzutofen, boch erft nachbem ber farre Begenfas, ber bloß fur ble Erbe thatta ift - bier in wechseindem Spiel erregt und vernichtet -, burch Cauers fioff, ober Bafferfioff aufgehoben wied. Der Arfenit ift, im metallifden Buftante, unauflosbar; burch Cauerftoff, mie curd Mafferfloff verwandelt, toft er fich im Maffer auf. Noch auffallender gilt baffelbe fur ben Schmefel, Phoephor und Roblenftoff. Edwefelfaure, Phoephorfaure, Roblens faure (Berbindungen der Gubftrate mit Canerfloff) lofen fich im Baffer auf. Ebenfo Comefelwafferfioff, Phosphor. mofferfion, Dete (Berbindungen bes Roblenfloffs mit bem Mafferftoff). Na bei ben Delen zeigt fich bie Gemalt bes Mafferfloffe, ben Roblenftoff fur bas 2Baffer, ale biefens ursprünglich fremt, ju gewinnen, auf eine auffallende Beife. Die Auflosbarteit fieht bei biefen Gubftangen mit ber Im tenfitat ber Sybrogenifation in geradem Berbaftniffe. fetten Dele, mit einem Uebergewicht von Roblenftoff, find, ebaleich fluifig, bennoch unaufloebar; erft mit ben atheris feben Delen, in welchen ber Bafferftoff machtiger wirb, fangt die Auftobbarteit au. Andere Cubffrate icheinen fich, feibft in reinem Buftaube, wirklich im Baffer gufrulefen. Co ber Stidftoff, bas Cubitrat ber Galgfaure (bie Chies rine), ja felbit bie in metallifdem Buffande ale eifenfarbige Schuppen ericheinende neu entbedte, ter Chlorine fo nabe vermandte Cubffang - Die Jodine! 3mar ift es feis neemeges ausgemacht, baf fie ale Gubftrate in bie Haftl's fung eingeben. Bir feben einige Cubftrate, wie cas mes

the, die vollig in fich gesendert und baburch verwandelt find, wie die Drybe, noch folde, welche bie Metallitär festubalten vermogen, wie Die übrigen Berbindungen ber Subfrate untereinander. Ja, es ift bochft mabricheinlich. bag bie Chlorine in ber Gatgfaure, in welcher fie mit Bafferfloff perbunten ift, Die Rolle bes Cauerfloffs übernimint: bag biejenige Richtung, welche in ber Chlorine nicht jum Borichein tommt, eben burch ben farten Gegenfas gegen ben Wafferftoff entichieben wird, und bag fo ble Gaure fic bifbet. Der Cquerftoff ift reine, vollendete Gasform. tie Chlorine, chaleich Gas, beunoch fichtbar, bie Sindine metallifd; bie Producte ber Berbindung bes Cauerfloffs mit den Metallen find bis ins Unendliche fenbernd, Die der Chlorine unentschieden, die ber Jobine metallischer. Die olauben baber bier eine Stufenfolge mahrgunehmen, in mels cher bas Metallifche immer mehr gurudgedraugt wird. in melder ber bewegliche Gegenfat allmablich lebergemiche erbalt, bis er, vollig fiegreich, in bem Cauerftoffe fich bare fellt. Gin Berfuch bat une überzeugt, bag ber Grab bee Munichung gegen bie positive Elektricitat mit biefer Stufens folge in vollig gesetzmäßigem Berhaltniffe fleht. Der Canere fioff wird am flart,ten, bie Chforine meniger fiart, bie Toe bine am fdmachften von bem positiven Dole ber galvanis fcben Stette angezogen. Bare es moglich, einen Berfuch gu erfinden, in welchem je zwei und zwei biefer Gubftangen In ein reines Berbaltuiff gegen bie Elefteicitaterreger ber Rette traten, Ifo wurde die Jodine mit ber Chlorine und mit bem Cauerftoff, Die Chlorine mit bem Cauerftoff als tein, fich verhatten, wie ble weniger orndirten Ctoffe in ibe rer Berbindung mit ben mehr orgbirten, wie Die Metalle mit den Cauren, wie ber Mafferftoff fetbit; fie murben, phaleld aus allen ihren übrigen Berbindungen geschieben, von bem pofitiven Pol augezogen, aus fotder Berbinbung von bein negntiven augezogen werden. Chenfo, wie Rors per, tie mit faft allen Morpern gerieben, wenn fie Ifolas

toren sind, oder in Berührung gebracht, wenn sie Leiter sind, negativ elektrisch werden. Eine Ansicht, die und vor Alliem beweißt, daß in dem Chemischen Processe gar keine Korm ein bleibendes Gepräge annimmt, sondern, aus Berbattniffen erzengt, wie diese, schwankt und sich verändert! Nichts hat baber ber Chemie mehr geschadet, als die Anssicht, welche den Gegenfaß von Caure und Grundlage, oder in noch engerm Cinne, von Caure und Attail, als einen bleibenden swirte.

Co ift es uns gelungen, bie Richtung ber fonternben Thatigteit, in welcher fie ben ftarren Gegenfat fofibalt, in ber beutigen Phufit burd ben Diamanten, ale ben reinften Robtenfloff, bargeftellt - von berjenigen, in welcher bie Cubffans felbft ale Draan ber fonbernden Thatigteit erfcheint, ju trennen. beibe in ihrer Eigenthumlichfeit gu ertennen. Daff es uns nicht jo geilugt, wenn wir tiefelben Richtungen ber verallgemeis nernden Thatigfeit verfolgen wollen, liegt in ber Dagur und foricht nicht gegen und. Bielmehr eben tie Edwies rinfeit, fie bier ju trennen und ihre Gigenthumfichteit feff= gubatten, ift in unferer Unficht gegrundet und beftatigt fie. Denn die Berallgemeinerung wiberfirebt ja, ihrem Befeu nach, einer jeben Conterung, wo fie rein hervortritt, und muß chen befregen bie Conberung wenigstens verwischen und unflar machen, wo fie mit einem relatiben Ueberge= wicht hervertritt. Daber bat auch ber Thell unferer 2ln= ficht, ter als bie verallgemeinernte Richtung, infofern fie ten ftarren Gegenfatt fengubalten fucht, ten Cauerfloff barftellte, melder atfo fich ebenfo gum Bafferftoff, wie ber Cauerfloff gum Diamanten, berhaften follte, vorzuglich Biderftaud gefunden. Diefe- Berhaltnif des Cauerftoffs jum Bafferfioffe tann erft fpaterbin, fo weit bie Gdraus ten einer Untersuchung erlauben, Die ibre anthropologische Bebeutung nicht aus ben Ungen verlieren barf, genauer entwidelt merten.

Mir nehmen freitich, wie bie attefte Chemle, eine Des tallmetamoropote an, und zwar ans bem namliden Grunde, Denn es taft fich faum bezweifeln, bag, mas bie Miches miter pripringlich bagu brachte, eine Metallvermantlana anunehmen, eben ber, wenn auch nicht bentlich geichauete Augmmunhang, Die fictige Entwidelung ber Gigenichgiten pericbiebeuer Metalle mar, burch welche fie eben Mieter Bufammenhangender Reiben werden. Much mechten wir, eben wie die altefte Chemie, bie ber Metalle bie Centrale chemie nennen, weil in ber That in biefer ber Inpus bes Gegenfanes ber Berichiebenbeit eigenthumlicher Cubifangen an das Centrum ber Erte, an tie Totalitat ber Planeten, rals Maffe, gebunden ift, und fich ale ein Gegenjan, ber nicht auf der Erde fur bicfelbe geloft merben tann, barfiellt, als ein folder, ber auf bas Univerfum, auf einen Losmischen Busammenhang bed Junern ber Erbe mit bem Innern bes gangen Planetenipfteme bezogen merben muß. Aber barin weillen mir freilich burchaus von ben Alchemis Bern ab, duf wir nicht etwa bloß aus ber bisberigen Mans gelhaftigleit ber Erfahrung ichließen, fontern auch aus ber Marur ber Metalle mit Begiemmtheit behaupten, bag eine mirtliche Meramorphofe ber mabrhaft einfachen Metalle burch bas Erveriment unmbalich ift. Diefe Bebauptung murbe nicht erschüttert werden, wenn etwa Metalle, melde bis jest fur einfach galten, gerlegt merben follten, ober menn fegend ein Metall, welches bie jest nicht volltommen reduclit mar, fo bag mon bie erfte Ctufe ber Sauerfioff. perbine ing, bat Ci al, ale Metall betrachtete, burch eine pollfomme ...: Reduction in feiner ursprunglichen Reinheit erschiene. Colde Erfahrungen, Die ohne allen 3meifel ber Chemie bevorfichen, meiten bejonders baju beitragen, bie ichel baren Masnohmen, welche ben, im Gangen flaren, ftetigen Bang ber Matamo whose ber Metalle noch ju vers mirren icheinen, anmer entichiebener gu verbraugen.

Der Grund aber, marum wir die Moglichkeit ber Detamorphofe der Metalle burch bas Experiment laugnen, ift eben , bag biefe an ben Urgegenfat ber Erbe , an ben Das anerismus gebunden ift, ber niemals auf eine folche Meife, wie die Eteftricitat, Gegenfland des Erperiments merben tann. Getbit in bem wichtigen Derftebichen Berfuche, ben mir unten genquer entwickeln werben, behalt ber Begenfat, welcher nach Innen, nach ben Metallen gu, mit bem Gals panismus entfieht, feine univerfelle Richtung. Das Erveris ment tann nur, wie ber au die Erscheinung gefnuofte Berftanb, Gingeles mit Gingelem verbinden. Jene univerfelle Richtung bermag nur Die combinirende Unichanung, nur ber Berftand ber aus feiner Ginbeit mit ber Ratur nie beraustretenben Bernunft , ju verfolgen , fo wie bie tiefe Bedeutung gebiegener menichtlicher Gigenthumtlichkeit auch nur biefem fich offenbart. Gine foldje, nur burch ben ber boberen Aufdanung ber Bernunft jugewandten Berffand ju ertennende Offenbarung nenut Die Speculation eine Sibee. und fie bat nur Reglitat fur jenen bobern, feinem Wefen nach religiblen Glauben, bem ein boberes Leben eben fo unmittelbar, wie bie erscheinende, finntiche Welt bem im Groifden befangenen Berftande gegeben ift.

Wir nennen ben Versuch ber Aldemiker beswegen eis nen Aberglauben, weil er diejenige Wetamorphose, die nur ans der Totalität des Erdenlebens sich entwickett, aus den in die Erscheinung hinuntergezogenen Berhältnissen ents wickeln zu können glaubt. In der herrschenden Chemie uns serer Tage kann man die Unmöglichkeit der Verwandlung uns edterer Metalle in Gold z. B. keinesweges darrhim. Donn alle ihre Einwendungen grunden sich nur auf die Granzen der bieherigen Erfahrungen. Um den Aberglauben wirklich auszurotten, ist es keinesweges hinlanglich, seine Behaupstungen im Einzelen zu widerlegen, selne vermeinten Ersahvrungen mit wirklichen zu vergleichen. Man muß erst den Ursprung desselben, seine Möglichkeit, in wie er unter bes

Mir nehmen freilich, wie bie altefte Chemle, eine Mes tallmeramerphote an, und gwar aus bem namtichen Grunde. Denn es tagt fich taum begweifeln, bag, mas bie Miches miter urforunglich bagu brachte, eine Metallvermantlung angunehmen, eben ber, wenn auch nicht beutlich gefdauete Bujamm ubang, bie fletige Entwidelung ber Cigenicaiten vericbiedener Metalle mar, burch welche fie eben Giecer aufammenhangenber Reiben werben. 2fuch mochten mir. eben wie bie altefte Chemie, Die ber Detalle bie Centrals chemie nennen, weil in ber That in Diefer ber Topus bes Gegenfages ber Berichiebenheit eigenthumlicher Cubitangen an das Contrum ber Erbe, an die Totalitat ber Plaueren, rale Maffe, gebunden ift, und fich ale ein Gegenjan, der picht auf ber Erbe fur biefelbe geloft werben tann, barflellt, als ein folder, ber auf bas Universum, auf einen Todmifchen Bufammenbang bes Junern ber Erbe mit bem Jonern tos gangen Dignetenipftems bezogen merten muft. Aber barin wei ben mir freitich burchaus von ben Alchemis Bern ab, bog wir nicht etwa blog aus ber bieberigen Mangethaftigfeit ber Erfahrung ichlieften, fondern auch aus ber Ratur ber Metalle mit Bestimmtheit behaupten, baff eine mirtliche Metamorphofe ber mabrhaft einfachen Metalle burch bas Experiment unmöglich ift. Diefe Behauptung murbe nicht erfchuttert werben, wenn eina Metalle, melde bis jest fur einfach galten, gerlegt werben' follten, ober menn icgend ein Metall, welches bis jest nicht vollfommen reducies mar, fo baft men bie erfie Gtufe ber Cauerfioffs verbint int, bat Cigal, ale Metall betrachtete, burch eine pollfomme . : Neduction in feiner urfprungtichen Reinheit erfcbiene. Gelde Crfabrungen, Die ohne allen Breifel ber Chemie bew.fichen, merten bejonders bagu beltragen, tie fchei baren Musnohmen, welche ben, im Gangen flaren, fietigen Gang ber Mitamo phofe ber Metalle noch ju verwirren jageinen, immer entichiebener zu verbrangen.

Der Grund aber, marum wir die Moglichteit ber Desamorphoje ber Metalle burch bas Erperiment taugnen, ift eben, bait biefe an ben Urgegenfaß ter Erbe, an ten Das anetismus gebunden ift, ber niemals auf eine foiche Beife, wie Die Gteftricitat. Gegenftand bes Erveriments merben tann. Gethit in tem wichtigen Derfiedichen Berfuche . ben wir unten genauer entwickeln merben, behalt ber Gegenfat. welcher nach Innen, nach ben Metallen gu, mit bem Gals panismus entfteht, feine univerfelle Richtung. Das Erperia ment tann nur, wie ber an bie Ericbeinung gefuuofte Bers frand , Gingeles mit Gingelem verbinden. Jene univerfelle Michtung vermag nur bie combinirende Unichanung, nur der Berffand ber aus feiner Einheit mit ber Datne nie bers auftretenben Bernunft , ju verfolgen , jo wie bie tiefe Bebeutung gebiegener menichlicher Gigenthumlichkeit and nur Diefem fich offenbart. Gine folche, nur durch ben ber boberen Anschauung ber Bernunft jugemandten Berftand gu ertennende Offenbarung nennt Die Speculation eine Ibee. und fie bat nur Mealitat fur jenen bobern, feinem Wefen nach religiblen Glauben, bent ein boberes Leben eben fo numittelbar, wie ble ericeinende, finntiche Belt bem im Arbifden befangenen Berftande gegeben ift.

Mir nennen ben Bersuch ber Alchemiker befiregen eis nen Abergtauben, weil er diejenige Metamorphose, die nur aus der Totaliede bes Erdenlebens sich entwickelt, aus ben in die Erscheinung hinuntergezogenen Berhältnissen ents wickeln zu können glaubt. In der herrschenden Chemie uns serterer Age konn man die Unmöglichkeit ber Berwandlung uns eblerer Metalle in Gold z. B. keines weges darthan. Denn alle ihre Einwendungen grunden sich nur auf die Granzen vor bisherigen Erfahrungen. Um den Abergtauben wirklich auszurotten, ift es keinesweges hinlanglich, seine Behauptungen im Einzelen zu wiertegen, seine vermeinten Erfahrungen mit wirklichen zu vergleichen. Man muß erst ben Ursprung besselben, seine Möglichkeit, ja wie er unter bes

finnnten Richtungen bes menichlichen Erfennens entfieben mußte, nachweisen. Die Behanptung, etwas fei Abers glaube, well es mit unfern bieberigen Erfahrungen nicht übereinftimme, ift felbft ein Aberglaube an ten Aberglauben. Diefer ift in ber That nichts, ale bie Ree felber, in Die Bereinzelung ber Ericbeimung beruntergezogen. Die Idee lit bas Urfprunglichfte bes menichlichen Geichlechte: und es mare nicht moglich, fie fur bas Erfennen ju geminnen, wenn fie nicht icon in einem tiefen, über aller Erfcheis nung liegenben fichern Gefühl lage, welches allen Reichthum bes Erlennens in fich ichlieft. Gin foldes Gefühl hat ben ebelften Denfchen, ber Urquelle bes Dafenns naber, wirklich burchbrungen, und ift als ratbiethafte Ueber: Lieferung geblieben, als Reft einer in ber Gefdichte immer gemaltiamer bervortretenben Refferion. Die irbifde, im Ginnlichen befangene Reflexion ift tie Gunte bes Berfantes, ter Berfud, mas nur fur ein boberes Dafenn Rea-Titat bat, in bas Bergangliche binunterzugleben und fur Die Geibfifucht ber Irbifden Perfonlichfeit ju gewinnen. Es ift nicht ohne tiefe Bedeutung, bag ber in ben vielfachen fic durchfreugenten Berhaltniffen ber Erbbitbung partiell miedererzeugte Gern ber Erbe in feiner reinften Geftalt auch ben einigenden Comerpunct ber fich mannichfaltig burchfreus genden Bedurfaiffe bes irbifden Lebens barfiellt, fo mie bas magnetifche Gifen, im gefchichtlichen Leben, wie in ber Datur ben fiarren Gegenfat fefthalt.

Die attefte Chemie hat ben verschiedenen Planeten gleis che Zeichen gegeben mit verschiedenen Metallen; und diese Uebertieferung scheint und einen tiefen Sinn zu haben, wer nigstend die ihr zu Grunde liegende Ibee. Deun, ift es gerwiß, baß ber Kern ber Erbe, die Einbeit ihrer Maffe, metallisch sei; ift es gewiß, baß die Metalle sich, ihrer Eigenthumtichkeit nach, durch die Differenz ber specifischen Dicktigkeit und Coharenz unterscheiten: so muffen wir auch annehmen, baß diese Verschiedenen

Maneten auf gleiche Deife beffimmt, und baf alfo ber Rern aller Planeten burch verschiebene Metalle, als tie tieffie Burgel ihrer Eigenehumtichleit, bezeichnet ift. Diefe metallifche Beridiebenheit murbe auch unter ben Maneten ein magnetisches Berhaltnig begrunden, welches freilich in ber bobern Entwickelung queuckgebraugt ift. Eben fo gewiß ift es. bag bas lebendige auf ber Erbe, por allem tie Menichen, in unendlicher Gigenthumlichkeit, ein jufammengedrangtes Blid ber gangen Erbe, baffeibe in feiner unendlichen Befonderheit , mas bie Erbe in ihrer Richtung gegen bas Univerfum, barftellen. Jene Ibee ber Aftrologie, baf bie Geburt eines Menfchen einen tiefen Bufammenbang bat mit ben fosmifchen Berhaltniffen, ift baber nothwendig und mabrhaft erbaben. Aber in Die Erichelnung binuntergezos gen, gemigbraucht, um bie Rativitat bes Menfchen gu fiels Ten und fein gutunftiges Schicffal au beuten, erzeugt biefe Idee einen frevelhaften Aberglauben, ber in feiner grauelbaften Verwirrung bann erft mabrhaft ertannt wird, wenn mir bas Echabene, ja Religiofe, ber über aller Ericheinung fles genben Ibee gefaßt baben.

Co ift ber Aberglaube, bag ber Berftand, ber eben anch nur für die höhere Bernunft, als Ibee, eine Mealitat hat, der Erscheinung zugewandt, die namliche erzengende Kraft bestige, welche die Bernunft in ihm ertennt, ber wahre Aberglaube unserer Tage, und wir haben, indem wir diefen Berftandesaberglauben mit dem Naturaberglauben ver-

taufdten, teinesmeges gewonnen.

Eine Metamorphose ber Metalle nehmen wir also an. Man bente sich, bag bie Nerwandlung ber Schmetterlinge, aus Ei in Raupe, aus Naupe in Lurve, aus Larve in Schmetterling, in solchen großen Spochen flatt finde, bag teine menschliche Ersahrung ben eigentlichen Gang, bie wirkliche Entwickelung wahrnehmen konnte. Man bente sich, bag bie Entwickelung nicht zu überschanen avare, so bag viele Generationen der Menschen, ja alle Ueberliefes

rung, eine bestimmte Gattung nur als Gi, eine andere nur als Raupe, eine britte nur als Larve, eine vierte endlich nur ale Schmetterling mabrannehmen vermochten. Dbne ale len Breifel murbe bie gewohnliche, finnliche Unschauung nicht im Stande fenn, irgend eine Begiebung gwifden fo abmeis denden Geftalten ju finden. Benn nun aber bie genauere Betrachtung, wie bie meifterhafte Untersuchung ber Ents midelung ber Cometterlinge burch Derold, barthat, baff blejenigen Organe, welche ber Raupe einer Urt gutamen, ans gedeutet maren in bem Gi einer andern Battung, Die Ges faftung ber Larve einer Gattung angebeutet burch bie Mauve einer andern, endlich alle Organe bes Comerterlings einer Gattung porgebildet in ber unreifen Entwidung ber Larbe einer antern: bann wurde man ohne allen 3meifel burch eine über alle Ericheinung binaus reichente Combings tion bie Bermanblung aller Gattungen ertennen tonnen. -

Wir haben bis hieher die Metalle unter sich, die Ertreme, die sie in entgegengesetter Richtung barstellen, ihr Bers battniß zum chemischen Proces, entwickelt, und wir wollen jeht die allgemeinere, in das ganze eigenthumliche Leben bineingreisende, Bebentung darstellen, indem wir erst die Ertreme, die nach außen gewandt, ben metallischen Kern zurückbrängen, dann den in bem verschlossenen Dasenn der Wetalle ruhenden, nach größern kodmischen Berhältnissen sich aufschließenden magnetischen Gegensatz betrachten.

Wir haben den Diamanten als das reinste Ertrem ber sondernden Richtung, in welcher die Metalle ben starren Gegensatz festhalten, erkannt. Aber in der ratbselhaften Berschlingung mannichfaltiger Processe vermag die Natur die hochste Reinheit nur auf einzelen Puncten zu erreischen; das Allgemeinste, mehr Hertschende trägt die Spusten des Einstusses fremder Processe, selbst in dem hochsten Ertrem irgend einer bestimmten Richtung. Der Diamant erscheint nur setten, und als ein Product partieller Restuction. Desio häusiger ist eine andere, dem Diamanten

nabe perwandte Cubffang, ber Quary nanlich, beffen reinffe Korm glagmein befannt ift unter bem Ramen Bergs froffall. Beibe befieben aus reiner Riefelerbe, b. b. nach ben neuern Erfahrungen, aus einer unt Janerfieff verbuns benen metallifchen Grundlage. Diefes Metall crieugt, in Berbindung mit Gifen, Grahf. Diefes feibe Product ent= flehe burch die Berbindung bes Diamanten mit Egen. Dicht allein frubere demijde Berfuche haben biefes bewiefen, auch fpatere, mit ber galvanifden Caale angeflellte. Die Bebauprung, bag bie Siefelerbe bem Diamanten verwandt fei, lit atfo burchaus beftatigt; ja es entftebt eine neue Comieria= feit, die namlid, barguthun, morin ber Diamant und bas megelmetalt verschieben find ? Gine Cchwierigkeit, tie burch eine Untersuchung in einer gang anbern Richtung gehoben werben mag! Und ift es genug, Die frühere Behauptung begründet ju feben, ja burch fpatere, unerwartete Entbel. fungen ju ber Manghme berechtigt gu fepn, baf ber Quar; baszenige in einer allgemeinern, mehr in bie bewegliche Midrung hineungezogenen Form fet, mas ber Diamant in ber bochften Meinheit barflellt.

Wetrachten wir nun die Gebirge ber Erde, indem wir aus Grunden, die spater entwickelt werden sollen, die Kallsgebirge von den übrigen Gebirgemaffen absondern, dann finden wir, daß bie Gebirgdarten (zwar zusammengesetzt und großtentheits aus einem Gemenge mehrer Fossilien bestlebend), je alter die Gebirge sind, je mehr wir die Erds in jene uralte Epoche hinem verfolgen, in welcher alle Erzeugniffe in riesenhaften Maffen erstarrten, einen besto machtigeren Quarzgehalt zeigen. Er bildet ein wesentliches Gemengtheil derjenigen Gebirgearten, welche wechselnd die hochsten, innersten und tiefsten Gebirge, ja den maffenare tigen Reen aller übrigen ausmachen. Er tritt für sich in rewer Gestalt hervor, als eignes Gebirge; er verblindet sich mit andern Fossilien, nicht bloß als Gemenge, sondern auch als wesentlicher Bestandtheit, und ertheilt ihnen jene

Barte, jeue unveranderliche, ben beweglichen Proceffen forte baurend mibergirebeude, nicht ju überwindende Kornt. t. ibn fetber auszeichnet. Die übrigen Roffillen mauchertet Urt, bie mit ibm gemenat find, haben fich amar in eigenthumlicher Urt gebildet, aber fie bermogen fich auf eine folde Beife, in fo großer Allgemeinheit, nicht zu behaups ten. Ergriffen von bem mechfelnten Leben, bineingeragen in ben Abgrund allgemeiner Processe, verschwinden fie, wie fie entfianden. Die Gebirge, je junger fie find, befio euts Schiedener, werden von einer Rraft entgriffen, welche, gegen bie Daffe verschworen, fie gerftort; Die Fragmente ber Berftorung fagen fich wieder gufammen. Je after Die Gebirge find, befto weniger vermag bie ber Daffe feindsetige Araft bie unsprüngliche Korm zu vernichten. Die Rrags mente find oft bon bebentenber Grofe, zeigen noch bas urfprungliche Gemenge, bie Rraft ber Bufammenfugung ift machtig. In ben jungern Gebirgen ericbeinen bie grage mente ber Berftorung immer Pleiner, bie Kraft ber Bagarus menfügung immer forracher. Und hier erft entbedt fich nun bas Unüberwindliche des Quarges auf eine entichiebene Meife. Alle übrige Gubftangen find in ber Berichtingung gerfierender Procese verfdmunten, neue baben fich erzeugt, Die mehr ober weniger Die alteffen Kormen wieder berfiellen wollen : es gelingt gwar bie und ba : aber in ber riefenhaften Anedehnung ber Urgeit nie nicht. Der Quary bleibt unverandert, alle fpatere Creigniffe haben ihn nur verflei: pern, nicht gerfieren tonnen. Er erscheint als großes Conalomerat, in welchem die übrigen Gubffangen noch in ben grofen Fragmenten enthalten find; er ericbeint in fleineren Graumenten, ate Canbfiein, aus welchen er alleln übrig bleibt; er erfcbeint endlich, noch immer entfiehend und unteranderlich, ale Gant, bedeift bas flache Land und ben Grund aller Bluffe, Geen und Meere.

Indem wir den Korn der Erde als metallisch annels men, indem wir, in der Reihofolge der Metalle, den Dia-

manten, und ale bie allgemeinere Form, ben Quarg, ale me einseltige Rid tung ber Erffariung, Die ben magnetis ichen Gegenias fenibate, ertannt baben, indem wir in ber Rorm Des feffen Bantes ber Erbe biefe felbe Erffarrung (ber Ervanfion bee Luft gegenüber) ausgebruat finden, fo ericheint und ber Quary ale Diejenige Cubftang, welche bad Ranbas ment best feiten Landes bilbet, ale bie eigentliche Grandlage aller Gebirge. Es mard in fruberen Beiten gu einseitig aus genommen, baf ber Granit nur ale Grundlage ber altefien Gebirge vorfame. Man bat in unfern Tagen gegeigt. boft ber Granit aufgelagert auf anbere Gebirgearten bortommt. Man bat gefunden, bag in gangen Landern, wie in Mormegen 3. 3., aller Granit fecundar, b. b. daß bas ertennbare Grundgebirge, auf welchem alles andere, and ber Granit, liegt, von anderer Urt ift. Aber ju meit gingen bie Platurforicher ohne allen Breifel, wenn fie bars aus latoffen, bag man ben Granit nicht als bicienige Bebirgbart betrachten tonnte, welche ben alteften Gebirgen ats Grundlage biente, in bem namliden Ginne, wie ein Canthein (um Theil ale robes Conglomerat) bie allges meine Grundlage aller jungern Gebirge bilber, nit ift feibit ein Conglomerat, und der unfterbliche Berner bat ibn bollig richtig mit bem Cantfieine verglichen. Er besteht aus bret Soffitten, Die alle brei in einer Ermials linischen Form vorkommen, boch jo, baf bas medifelfeitige Widerftreben ber gemengten Rryftalle bie reine Ausbitbung einer jeden hemmt. Dadurch eben entfieht bas tornige (fantaitige) Gemenge. Der Gramt befieht aus Quart, Relbipath und Glummer. Der Quarg ift unter biefen Gubs flangen ber bartefte, er erfcbeint auf bem Bruche bem Glafe abulid, bat einen mujdeligen Bruch, und bie regelmäffige Rorm, Die alle fprobe Rorper bie ins Unenbliche in fich fondert, ift von ber allgemeinen Conberung, von welcher bie gange Gubftang ergriffen, fo übermaltigt, bag fie fic nur mit Edwierigfeit ertennen lagt. Der Folospath bat

eine geringere Sarte, bie regelmäßige Form, welche ibn ine Unenblide theilt, ift nicht fo entichieten bon ber alls gemeinen Conderung gurudgebrangt, und man eilenut fie beutlicher. Der Quara ift reine Riefelerbe. Der Relbfvath ift burch einen beweglichen Gegenfaß getrubt , in tiefer tommt auf eine bopvelte Belfe vor. Er befiebt aus Ries felerte und Thonerte, Die fich gu einander verhalten, wie Caure und Grundlage; aber biefe beiben, mit eingubet percinigt, bilden abermale eine Caure, im Gegenfat gegen bas Katl, als Grundlage. Dhafeich bie uripringliche Sorm ber Utome bes Quarges verschmoften ift burch bie Borte, fo merben bennoch bie Umriffe ber Gestalt in jeber Michtung gleich beutlich erkannt. Dieje Form ift ein Rhoma boeber, beffen Wintel 91° 4' und 85° 56' fint. Gie geigt baber feche glangenbe Rlacben bei ber mubfamen Bertbeitung. Wel bem Retbipath ift biefe Bertheilung weit leichter, bie Korm ber Atome tritt in großeren, wie Heineren Reagmenten mit großer Bestimmtheit' und Marbeit berber. Gie lit ein unregelmäßiges Parallelepivebum, mit Brundflachen, Die auf Die breiteren Geitenflachen ichief anfgefest find, fo baf fie mit ben ichmaferen rechte Wintel bilben, mit ben breiteren aber gwei verschiebene, einen fpigen von 640 846 43", einen flumpfen von 111° 28' 17". Aber merlmirs Dia ift: obgleich bie Geftalt fich mit Leichtigleit barftellen laft, fo ift body eine Richtung ber Bilbung unbeutlich, Die Bestimmtheit ber Bitbung alfo bei zwei einanber gegenüberflebenden Aladen untlar, obgleid fie fich ertennen laft: und bas Parallelepipebum bes Gefofpathe ericbeint nur mit vier entichieben glanzenden Rladen. 3mel Michtungen find alfo in ber Bilbung ber Atome überwiegent. Der Blimmer ift weniger bart, ale ber Kelbfpath. Die Atome bes Glimmers laffen fich mit Comierigfeit barftellen. Aber ber Grund biefer Edwierigteit ift bier ein gang anderer. als bel bent Quarg. Gie entfieht namtich aus bem ente Schiebenen Uebergewicht einer Richtung ber Wilbung, fo

baß ber Glimmer sich nur nach bieser, aber auch mit großer Leichtigkeit spatten läßt, und dann in immer dunnere und dunnere Wartchen zerfällt, welche zuleht fast hauchabulch erscheinen. Die Form scheint eine gerade Sante zu sent, beren Grundsächen völlig horizontal liegen und Rhomben von. 60° und 120° bilben. Aber bie vier Seitenstächen bieser Caulen sind völlig trübe, undeutlich und matt. Ja, wie sie in der Natur vorkommen, scheinen sie aus bloßen ause einander gelegten, gemeinschaftlich in bestimmten Richtungen abzeschnittenen bunnen Echichten zu besiehen, etwa, wie wenu man sehr dunne, völlig gleiche Papierstächen von vierseitiger, oder sechselitiger Form auseinander häusen und bieht zusammenpressen wollte, so daß sie zusammen eine Saule darstellten,

So sehen wir alle Richtungen der Bildung ber Atome gleichmäßig ausgebildet bei dem Quarz, eine verdrängt bei dem Feldspath; zwei bei dem Glimmer, so daß nur eine übrig bleibt; und die bei dem Glimmer am stärtsten hervorseretende Eigenschaft, — die auch mit einer Abnahme des Rieselgehalts, mit einer Junahme des Thongehalts verbunden ift, — wie sie in den unendlich kleinen Atomen des Glimmers sich zeigt, bestimmt auf eine entschledeue Weise bie Form der größten Gebirge.

Der Granit nantich ift ein Sanbsteln, in deffen ties nigem Gefüge die chemische Eigenthumlichkeit verschiedener Substanzen noch geschont wird. Allmahtich teint aber, wie gradweise, in ben verschiedenen Substanzen, aus welden der Granit besieht, und so daß die Eigenthumlichteie ver verschiedenen Stufen sestigehalten wird, die Gewalt der ele nen Richtung. Die burch den Felbspath und den Quarz von einander getrennen, in dem körnigen Gefüge bes Granits zerstreueten Glimmerpartikeln nabern sich, verschneizen nach und nach in einander und die eine Richtung gewinnt mehr il berhand. Die Gebirgsart, in welcher die zurückgebräugs en Körner von Quarz und Keldspath noch zu erkennen sind,

boch fo, baf fie fich bem robblattrigen (fcblefrigen) Bes fuge unterwerfen muffen, nennen bie Geognofien Gnele ber alfo die Beffandtheile bes Granite bat; aber burch bas Uebergewicht bes Mimmerd bezeichnet wird. Der Gneis bildet febr machtige, weit ausgestrechte Gebirge, und ift nicht felten, wie in Morwegen, gum Theil in ber Schweit, bier in Schleffen , auf bem Gulengebirge , bas tieffte, erfenubare Grundgebirge. Wied ber Quary und ber Reide fpoth gang verbrangt, bann berbinden fich bie Glimmers partifein inniger. Mus bem rein ichiefrigen Gefüge vers. ichwindet das tornige gang, und tiefe bloß aus Gliminer beftehende Gebirgeart nennen bie Geognoften Glimmers ichiefer. Enblich verichmelgen die Glimmerpartitelu gang in einander, ber halbmetallifche Glang bee Glimmers gehr in einen Perlmutterglang über, bie Farbe fchmargt fich fine mer mehr, und aus dem Glimmerichiefer entfieht ber Thons ichlefer, beffen reinfte gorm, wie fie im Dachichiefer, in unfern Chiefertafeln ericbeint, allgemein betannt ift.

Bir werden bie bobere Bedentung biefer regelmäßig fortichteitenden Metamorphofe fpater entwickeln. Dier ges nugt es uns auf folgende Umflaude aufmerkfam zu mas eben :

Erfiend: Man barf nicht glauben, baß jene Reihens folge ber Bermandlung immer und allenthalben flatt findet. Oft ift ein Glied gang verdrangt, oft liegt ber Glimmersichiefer 3. B. unmittelbar auf bein Granit, ja nicht felten findet man ihn unmittelbar mit Thonschiefer bedeckt.

Zweitens; Diefer Uebergang, entweder vollständig, ober fo, baß irgend ein Glied fehlt, wiederholt fich im Ungfange, in ber Mitte, am Ende ber Metamorphofe, so baß ber Granit auf Bneis, auf Glinmerschiefer, auf Thous schiefer gelagert ift.

Drittens: Der Granit ift ein Candfiein, in welchem bie Natur Die Cigenthumlichfeit ber brei genannten Cubfians

gen ichont. Der Sandstein ift ein Granit, in welchem bas Widerstreben entgegengesetzter Thatigkeiten, welches in bem mabren Granit nur eine wechselfeitige Hemmung in ber Unebildung ber eigenthuntlichen Form berverruft, bis zur völligen Bernichtung ber Formen heranteist, so baß nur ber unüberwindliche Quarz übrig bleibt.

Diertens: Daher behalt ber Sandftein, seibst in ben neues feen Gebirgen, den Grundtopus des ursprunglichen Grantts, dieselbe Nelgung, aus seinem körnigen Gesüge schiefeige Bildungen zu erzengen, welche freilich innner rober, uneutschiedener erschelnen, je mehr die Urform überwältigt in sich zerfallen ist; er behalt benselben Wechsel, indem körniger Sandstein und schiefrige Schichten auf mannichsattige Weise ofeilliren.

Funftens: Da biefer Wechfel relativ ift, fo kann in spateren Epochen aus bem Canbfteine fich wirkticher Grasnit bilben, boch so, daß biefe Möglichkeit immer mehr versichwindet, je junger das Gebirge ift.

Bedenten wie nun, daß der Sandstein fortdaurend Grundlage ber schiefrigen Gebirge ist, daß ber Grante ebenfo erscheint, so mussen wie annehmen, daß allenthalben, wo Eneld, oder mahrer Gtimmerschlefer als das letzte erkennbare Grundgebirge in großen Massen liegt, blese Schiefer aus einem tiefer liegenden Granit sich erzeugt haben; und seibst, wenn die Lagerung durch andere Massen, a. B. madetige Kalkmassen, unterbrochen ist, wird badurch nichts bewirfen; benn daß die Natur selbst bei solchen Unterbreschungen die Continuität der Fortbildung uicht fallen läßt, ist eine entschiedene geognosissche Thatsache.

Wir find baber überzeugt, bag man dem Granit zu voreitig bas Recht, fich als mabres Grundgebirge zu bes baupten, freitig gemacht hat. Ge ift es in bem namtis den Ginne, in weichem ber Santfieln bas Grundgebirge ber jungeren (Flog:) Gebitte ift.

Daß aber ber Granit selbst bennoch ein Erzeuguist ber Dberfliche ber Erbe ift, bas leibet teinen Zweifel. Das beweist unwiderlegbar seine Zusammenseyung, bas Midersstreben mehrer sich hemmender Thatigseiten, das in sich Zersfallen, wie eine anfangende Zertrümmerung. Wir glauben daber keinesweges, bag er rief in die Erde hineinreicht, noch viel weniger, bag er ben Kern der Erde ausmacht;

welches eine mabre Ungereimtheit mare.

Erwägen wir nun, baß ber Quarz mit ben Metallen zusammenhangt, baß er als eine einfache Substanz, nur vom Cauerstoff auf der niedrigsten Stufe ergriffen, genannt werden muß, daß er die Bildung ber Gebirge burch alle Epochen hindurch begleitet: so mussen wir annehmen, baß der metallische Kern in der einen Richtung allmählig ersstarte, während er in der entgegengesetzen sich auslöste; daß er durch Grade der wachsenden Erstarrung sich in den Quarz verlor, und baß bas Maximum dieser Richtung mit einem Minimum ber entgegengesetzen verbunden war, so daß diese unveränderliche Qualität ber Träger aller übrisgen für daß sesse Lund der Erde, das Element derselben wurde. Und da der Quarz dem Diamanten nahe verwandt ift, ja als Metall, mit dem Eisen da sielbe Prennet lies fert, bieser aber reiner Keblenstoff ist, so schließen wir:

Daß ber Rohlenftoff die reinfte Darfiels lung bes Elements bes feften Landes fei, ober bas, was bie Alten Erbe als Element nannten.

Wir wenden uns jesto gur Betrachtung des entgegenges festen Ertreins, welches, wie wir behaupten, der Stidssteff darstellt. Den Grund, warum die Naturforscher, auch folde, die geneigt waren, unsere Ansicht bes Kohlenssteffs anzunehmen, bennoch die des Sticksoffs nicht wollten gelten laffen, haben wir schon oben angedeutet. Doch die große Entdedung, welche den metallischen (magnetischen) Gegenfag, nicht bloß in feiner abgeschloffenen universellen Richtung, sondern auch in seiner Relation zum chemischen

Proces, bestimmt bat, wird ohne allen Zweifel bagu beistragen, unferer Auficht allmabild Emgang zu verschaffen.

Der Stidftoff ift eine Buftart, und, nach chemifter Unficht. Der Saurtbestandtheil ber Atmofphare, ate ein folder muß er bem Phufiker im bochften Grade wichtig ericbeinen. Ich bin, fo viel ich meiß, ber Erfte, ber bie Metallitat bee Etleffoffe gu behaupten, wenigftens burch eine allgemeine Combination gu begrunden magte. Und auch biefe Behanptung ift burch fpatere Entbedungen vollig bestätigt. Wir wollen biefe Entbedung in ihren hauptmomenten barftellen. Durch tie galvanijde Caule marb tie Metallitat bee Ralie (ber Potafde) und bee Das trume ben bem berühmten Dabn entbecht. Dun mar bas britte bekannte Laugenfalg, bas fluchtige namtich (bas 21m. monium), bon ben Chemitern gerlegt, und es war befannt, baß es aus Stidftoff und Wafferftoff bestand. Man war alfo bechit begierig, ju erfahren, wie biefe Gubftang, melde ben übrigen Laugensatzen fo abntich ift, fich in ber gale panifden Gaule verhalten, ob fie ebenfo, wie bas Rali und Natrum, fich an bem negativen Pol ber Gaule reduciren murbe. Geebect machte ble Entbedung, bag tiefes als terbinge ter Rall mare, intem er Quedfitber, an ten negas tiven Pot gebracht, mit einem ammontathattigen Galge in Berührung feute. Das Quedfilber ichwoll an, nahm an Maffe gu und ward feft. Das Ummonial mußte alfo eine metallische Gubitang enthalten, welche fich mit tem Des talle metallisch verbindet; und ba man biese nicht in bein Bafferftoffe fuchen tounte, fo mußte fie entweber ber Gtief: ftoff fetbit, ober in diefem Stoff enthalten fegn. Das lette nimmt nun Bergelius an; er neunt bie reine metallifche . Subffang Mitricum. Berbalt fich nun eine bas Mitricum bed Bergeline jum Stidfloffe, wie der Diamant'guch Quarge? Wir find febr geneigt biefes angunehmen.

Daß aber ber Dafferftoff teinebreges mit gu ben Mestallen gerechnet werben tann, bag bier ebenfo zwel entges

gengesette Richtungen sich zeigen, eine, die den ftarren Begensat festhält, und ihrer innersten Bedeutung nach metallifch bleibt, die durch den Stickftoff, und vielleicht in ihtem reinsten Justande burch das Nitricum bezeichnet wird,
und eine zweite, in wolcher der bewegliche Gegensat den
ftarren verdrängt, durch Wasserstoff bezeichnet, obgleich die Stufen der Sonderung, bier, wo auch die Jorm der Sonderung zurückgedrängt ift, nicht so beutlich sich darfiellen

laffen, - bas foll eine furge Betrachtung bartbun,

Der Stieffioff, ober bas Mitricum, ift ein Metall, balt ben metallischen Begenfaß fest, weil es fich mit einem Des talle metallifch verbindet. Der Bafferftoff aber vernichtet ebensowohl, wie der Sauerfloff, die metallifche Form, und Wiemurb : Erlegglang : Arfentt : Edmefel : Phobuber : Maf. ferftoff verbinden fich mit orubirten Metallen, ebenfo wie tie Cauren, geboren alfo offenbar ber Wafferchemie, bem eteftrifden Gegenfate gu. Man nimmt allgemein an. baff Diefe Cubstangen ale Gauren wirten, und Die Dehauptung, von Borthollet querft aufgestellt, jest ohne Muenahme von allen Chemitern angenommen, baß bie Berbindungen ber Cubstrate mit Bafferftoff ebenfomobl, als biejenigen mit Cauerficif, mabre Cauren bilben, bat befonders bagu beigetragen, bie große innere Confequeng ber antipblogiftis feben Chemie zu erschüttern. Gie murbe, wir gesteben ed, auch unferer Unficht nicht gunftig fenn. Denn, bag Dafferftoff und Gauerftoff, die fich in allem entgegengefent find. in Berbindung mit den Gubftraten Producte berporbringen follten, Die beide Diefelbe Richtung der Thatigfeit aus flerten, murbe fcmer gu begreifen fenn. Much glauben mir, Dan feine Unficht mehr, ale biefe, bagu beigerragen bat, ein jedes in fich gegrundere Spftem in feluer Musbifbung ja hemmen; benn, nachbem bie Chemiter ben eleterifchen Gegenfat als ben Grundtypus bes demifden Proceffes anertanne haben, tonnen fie nicht laggnen, bag ein uns peberwindlicher Wiberfpruch in allen ihren Darftellungen berricht, ber nur übertuncht, jurudgeichoben, aber nicht gefoit werben tann. Aber worauf grundet fich nun jene Bes bauptung? Die rein empfrischen Merbuate, welche at3 eine Mit Tratition überliefert find, und beren auch fur ble Erfahrung ichwantende Bedeutung Wintert fiegreich barthat, wie bas Rothen ber Latmustinfrur, tonnen icon bestwegen nicht gelten, weil man ben Procest bes Rothens gar nicht teunt, ja, nicht einmal miffen tann, ob nicht ber Schwefelmafferftoff, mit Latmuetinftur verbunden, in biefer eine Caure bifbet, melde bas Rathen hervorruft. Muffer-Diefem vollig unwiffenschaftlichen Bemeife bat man nun einen audern, ber fich barauf grunber, bag bie Gubftangen mit Altatien, Erben u. f. m. Galge bilben. Alber morauf grunber fich biefer Beweid? Diffenbar auf etwas, mas coch erft bewiesen werben muß, mas wir teinesmeges ans uebmen durfen, ja, mas wir unbedingt bermerfen muffen, namlich barauf, bag man ben Gegenfat ben Caure und Grundlage, beffen bollige Relativitat burch bie eleterifche Chemie entschieden ift, bennoch, bloß durch tie Bewohnheit gefeffelt, ale einen abfoluten, feften, unüberwindlichen, bes bandelt. Die Riefelerde, Die Thonerbe verhalten fich gegen Die ftateren Cauren wie Grundlagen, gegen bie Attalien felbit wie Cauren. Das ift allgemein betannt. Aber find nicht alle jene fraenannten Brundlogen, bie mit Comefel . Phosphor : Wafferfioff neutrale Producte bilden, Orode, Berbindungen mit Canerftoff? 3ft es nicht bochft mabre icheintich, ben Grundfaten ber eleftrischen Chemie viel eut. frechenter, bag biefe fogenannten Grundlagen, obgleich fie flarteren Ganren, ja einige fogar ber Riefelerde enigegens gefeht, als folde ericheinen, bennoch, ba mo ber Maffers ftoff machtig bervertritt, die Roden ber Cauren fpielen? Chenfo, wie einige Ifolatoren, mit faft allen Gubffangen gerieben, positiv, mit wenigen andern gerieben aber negativ etektrifd) merben? Und liege Diefe Erklarungsart nicht viel naber, ale biejeuige, Die einen barten Widerspruch bulber,

blog um eine Unficht festgubalten, welche burch entschies bene Erfahrungen ichon erschutetert ift?

So bleibt es babel, daß ber Cauerftoff, mo er erfcheint, das thatig sondernde Princip ift; ber reine Gegens
fat gegen Wafferftoff lagt fich confequent durchführen. Aber
eben baraus erheut, daß ber Wafferftoff nicht als ein Mes
tau betrachtet werden kann.

Der Stidfioff nun, ober die reinste Darstellung befefelben, das Altricum, schließt sich an die flüchtigen Metalte an. Die coharenten Metalle verlieren sich sonner mehr in den Sauerstoff, ja der Dlamant ist selbst nichts Audertes, als ber durch den Magnetismus am starlsten gefesselte Sauerfloff. Die flüchtigen Metalle verbinden sich am leiche teften mit dem Masserstoffe, ja das Nitricum ist selbst nichts Anderes, als der durch ben Magnetismus am starls sien gefosselte Masserstoff.

Der Stidfioff aber ift das Glement ber Luft, wie ber Roblenftoff bas Clement ber Erbe. noveranderliche Qualitat, das in allem Bechfel Beharrende, und feine urfprangliche Entftehung aus ben fluchtigen Des tallen, burch eine Metamorphofe, ble mit ber Entwicker lungegeschichte ber Erbe zusammenfallt, lagt fich eben fo nachmeifen, wie bie bes Robienftoffes. Beibe bilben, fur unfern gangen Planeten, den Wegenfat von Luft und Erbe, Die bochften Ertreme ber in entgegengefetter Richtung auseinandertretenben Metalle, benjenigen Proceft, welcher, in engeren Ediranten, bon bem Urgegenfage ber Erbe lofige= riffen, unter ben Topne ber beweglichen Gleftricitat falfend fich barftellt, wenn ein einzeles Metall burch bie Renchtigteit verbullt wirb, fo baf ein Theil bee Metalls, mit dem Magerfloffe verbunden, als Luft verfliegt, mabs rent ein anterer Theil, mit bem Cauerftoffe verbunten, ale Erbe, bie ine Unenbliche in fich zerfaltt.

Beftarigt wird biefe Unficht burch einen allgemeinen Bild auf bie greßen Formen bee Lebens auf ber Erbe.

Denn die an tie Erbe geseffelte Pflanze wird burch überwiegenden Robtenfloff, bas, wie die Lufe, in fich fetber bewegliche Thier burch überwiegenden Grickfroff charaktes rifitt *).

Man erlaube uns, ebe wir burch ble Schlußbetrachtung ble bochfte Bebentung ber Metallität bes Ertferns entwickeln, bas Resultat ber bioberigen Betrachtung in furgen Sagen, die ben Ueberblick-erleichtern werben, zu wies berholen:

^{3 3}d behannte allerdinge noch, wie por gwangig Jabren, bag ber Stigfteff bas Begeichnende bes animalifden Proceffes ift, und werde bie Wehauptung in ber Frige gu begrunden fuchen. Much bege ich noch die Meinung, bag bie reine Mebullarfube fant bes Gebiene, wie fie bie entschiebenfte thierifibe fei, and fic vorzüglich durd Stidftoff anezeichne. Es ift bier nicht ber Ort, blefes ju beweifen. Aber einer Biderlegung fonberbarer Art, Die vor Aurgem laut ward, muß ich bier ermabnen. Dfaff bot burd einen feiner Eduler einen Berfud anftellen laffen, um Die Sprothese des phantafiereichen Raturferfotichers (mit biefem Epitheton beebrt er mid) gu vernichten. Der Berfad mar turglid folgenber: Der Couler miblte ein Odfenbirn, and trennte von biefem, fo viel moglich, bie reinfte Medullare fubftang, bie vollig mels mar. Wahrideinfid um alles Ungrundliche, Bluchtige, felbit in einem tobten Ochferbirne ber Phantaffe Mebnliche ju entfernen, troitnete er bieje Medullars fubftang vollig aus. Sieben und echtzig und ein bale ber Ebeil von hundert verdünfteten auf diefe Weife (man follte faum glanben baß ein Ochsenbirn fo viel phantaftifches Beug enthielte), und mit bem übriggebliebenen, burdaus vertredneten, recht handgreiflichen Reft von gwolf und einem balben Theil pro Cent erperimentirte ber gute junge Maun. Er fant in bem verlohiten Gebien eine überwiegenbe Menge Roble. Um bas finchtige Beng befummerte er fic nicht, ober bacte wohl, es mußte Waffer fern. 3ch muß bedauern, bag ein fo gemandter Thouter, wie Pfaff, nach zwanzig Jahren, teine beffere Wiberlegung, als biefe feines Schlers, ju Sage gu for: bern permechte.

Erftens: Die Gowere ift bie Totalitat bes Univer: fumd, Die Cinheit bes Allgemeinen und Bejonderen. ale ein Berallgemeinernbes; bas licht ift bie Totalitat bes Unis verfame, bie Einhelt bes Milgemeinen und Befonderen, ale ein Conbernbed. Die Schwere ift baber bie Cinbeit bes Abertens und Cenns, als reine allgemeine Ginbert; und bas Bidt ift biefethe Ginheit, ale Merten, ale Gebaren. Denn find bie Metalle bie fdmerfien Rorper ter Erte, und gugleich gegen bas licht die verschloffenfien.

3meitens: Edmere ift gleich Maffe, und gwar je flarfer bie Gemere in einem Dinge maltet, befto mehr annern fich in ihm biejenigen Gigenschaften, welche ber Maffe, ate folder, eigen find. Diefe Eigenschaften finden wir am deutlichsten bei ben Metallen. Die Cobarens ber-Metalle beutet auf bas chaotische Berschmotzensenn aller Atome, auf Die Abmofenheit berfenigen Conberung, Die. felbft bis in bas Unendliche, bei anderen Rorpern bie Korm ber Atome. bestimmt.

Drittend: Alle blejenigen Thatigteitbaufferungen ber Matur, burch' welche bas licht, als bas Gebagente und Conbernde wirkfam ift, gleiten über die Metalle meg, fo lange fie bie Form ber Metallitat behaupten. Durch bie Barme wird ein Bereinzeltes, Gefondertes auf bas Allae: meine unmittelbar beregen, und eben baburch bie Dichtigs teit ber Bereinzelung unmittelbat offenbar; burch fie wird ein Allgemeines auf bie allgemeine Ginheit aller Conberung ebenfo bezogen, und die Richtrealitat einer folden von ber Einheit getrennten Berallgemeinerung offenbar. Die Dies talle aber leiten bie Marme. Durch die Elefteleität wird ein vereingeltes, gefondertes Besondere auf ein ebenjo pereinzetres Allgemeines bezogen, ber Proces bes Gegensatzes ift fetbit gefordert. Die Metalle find aber, wie bie befren Marmes, fo auch bie befien Etefterleitatsteiter.

Bierrend: Die torpertiche qualitative Wechselmirlung aller Dinge auf einander ift burch einen Gegenfat begruns bet. Diefer Gegensat ift für die Metalle ber Magnetismus, welcher zugleich als ber Urgegensatz ber ganzen Erds
masse, nur für diese, in ihrer Tetalität eine Bedeutung
hat, da ber Gegensatz für die Wechselwirkung aller übrigen, aus der Sphare ber Metallität herandgerissenen Subftanzen, die Elektricität ist. Es bildet sich baher eine dops
petre Chemie, eine Basser dem ie, beren Typus die Clektris
eirät, und eine Metall dem le, beren Typus der Magnetisa
nus ist. Durch jene werden die Substanzen für die bes
weglichen Processe der Erde gewonnen, burch biese, in die
Rube ber Masse versunten, von einem Gegensatz ergriffen,
ber sowohl im Ganzen, als in jedem Gliebe, starr, für
die Erde unüberwindlich ist, dessen Beweglichkelt nur für
bas Universum, d. h. für eine unendliche Zeit, in einem
unendlichen Raume, eine Bedeutung hat.

Junftens: Das Maffer ift die Indifferenz, das Gleichs gultige bes elektrischen Processes, Sauerstoff die sondernde Thatigkeit (negative Elektrickat) in ihrem gesonderren Geogensatz gegen die verallgemeinernde (positive Elektrickat) als Wasser allmählig abgenommen, indem bas Metall verhült wurde. Die Urzeit zeigt das Norwalten des kosmischen (für die Erde starren) Gegensahes, und das Juruckgedrängtssen des beweglichen, Uebergewicht von Metall und Wasser. Die Entwicklung der Erde ist das Verhülen des Metalls durch bie steigende Differenzirung des Wassers, durch welche auch bieses verschwindet.

Cechsiend: Metalle (allgemeiner Substrate) nennen wir tiefenigen Substanzen, die sich mir ben Metallen mertallich verdinden, die sowohl in der Rechtung der Dundation, als Hodrogenisation beweglich sind. Bergleichen wir diese Kerper unter einander, so entdecken wir Reiben, in welchen die sondernde Thatigkeit einerseits, die verallgemeinernde andererseits zurückgedrängt werden, ohne daß sie ihre Beziehung auf ten magnetischen Gegensat vertieren. Die

Glieber dieser Reihen bilben fur bie Erde bie sesten, nut aberwindlichen Qualitäten, die firen Puncte unverändertis der Eigenthuntlichkeiten; die Extreme ber Reihen aber bilden, in ber Richtung der Sonderung, bas Element ber Erde, in der Richtung ber Betallgemeinerung, bas Element ber Luft. Der starre, und in allem Wechsel unüberwinde liche Gegensat von Erde und Luft ist also durch einen Prosess gebildet, welcher bas Metall verhülte, aber so, bas bie Beziehung auf den gemeinschaftlichen Gegensatz nicht ausgehoben worden.

Ans allen tiefen Grunden, die, jeder für sich, in Beziehung auf einander, und bezogen auf alle Erscheinungen ber gesammten Processe ber Erde, wenn man versuchen will, sie aus einem gemeinschaftlichen Puncte der Einhelt herzuleiten, gleich beweisend sind, glauben wir die Wes hauptung, daß der Kern ber Erde metallisch sei,

als bewiefen betrachten gu tonnen.

Es wird Zelt fenn, diejenigen Cinwendungen, die man gegen untere Behauptung vorgebracht hat, zu unters suchen und zu beantworten. Nur zwei find uns bekannt geworden.

Die erste Einwendung haben wir früher schon erwähnt. Es ist die, baß, wenn der Kern der Erde metallisch ware, in den atteften Gebirgen die Metalle in der größten Menge vorkommen müßten. Wir wollen hier nicht wiederholen, was wir schon früher, diese Einwendung betreffend, gesagt haben; bier aber wollen wir ihr eine größere Bestimmtheit geben. Die Art und Beise, wie die Metalle in den Gesbirgen vorkommen, wenn wir etwa das Eisen ausnehmen, beutet viffenbar auf partielle Processe. Man- sindet sie in Gängen, auf Lagern. Gehr bestimmt, und so allein mit einigem Scheine, wurde dieser Einwurf bervortreten, wenn man behauptete, unserer Unsicht nach müßten nicht etwa bloß die Metalle durch partielle Processe sier und ba häussiger vorkommen in den altesten Geburgen, vielmehr

muffen bie Gebicasmaffen feiber, fo alter fie maren, befto mes eateffer fern , ber Metallitat naber fieben. Der Einwurf, fo geficat, trifft und aber gar nicht; benn wir nehmen ja an, und ce ift eine unvermeibliche Rofge unierer Unficht, bag bae Bundament, bas Element ber Erbe erft mit einem Extrem ber Erbe bervortrat, welches bie Metallitat in ter Rorm bed Quarges, in einer farren Ginfeitigfeit verbulle. Gine gang andere, ja die vollig entgegengefette Mafgabe baben wir vielmehr gu lofen : wie namlich, nachbem bas Metall in tiefer Ginfeitigkeit verlauft mar, co wiebererzeugt wurde? wie in biefer Reproduction die Begiebung ber Gifeber aufelnander, Die Stufen ber Entwidelung festgebalten werden tonnten? Gine Aufgabe, Die noch bebeutenter wirb. wenn wir mabenehmen, bag eine Differeng ber Merallitar, melde fur Die gange Erdmaffe gilt, fich bei ber fcbeinbar gufalligen Bertheilung ber Metalle auf ber Erbe ju mies berboten icheint!

Muce fefte land ber Erte ift nach Morten geträngt. Dier tritt alfo die refativ berrichende Contraction , die fons bernte Thatlgkeit, vorzugeweife bervor. Ift es nun gewiß, bag ber Kern ber Erbe nicht bloß metallifch fei, baf auch Die entschiedene Michtung in ber Bitbung ber Erbe in bem Metalle bes Rerns tube und fich aus biefem entwidelt habe: fo felgt nothmentig, bag tiefes lebergewicht bes feften Landes auf ein fiarteres Dervortreten ber Contraction. alio auf ein Uebergewicht ber eobarenten Metallreibe im Junern der Erbe, bindeutet; ebenfo muffen wir ein Ueberges wicht ber flüchtigen, weniger cobarenten Metallreibe gegen Caben annehmen. Aber mas auf biefe Beife fich im Ins nern ber Erbe regt, bas icheint, bei ber Bertheilung ber Metalle, burch partielle Reproduction, burchzubliden. Die edlen Metalle find vorzüglich in ber Dabe bes Mequators gelagert. Der angerorbentliche Bolt : und Gifberreichthunt tee tropifchen Umerita's, fomobl bieds ale jenfeite bed Mequatere, ift allgemein betannt. In Rabien icheint biefe

Bulle ber eblen Metalle, obgleich weniger befannt, ebenfalls ju herrschen. Bon Afrika ift es gemis. Ja es ift nicht unwahrscheinlich, daß ber Goldreichthum vorzüglich in Aferika nich größer fel, als in Amerika. In diesen beiben Landern ninnnt die Fülle ber edlen Metalle ab, wie man sich vom Aequator entsernt. Die Gubspitze von Amerika ist gold und silberarm, wie die Cappegend in Afrika und Nordamerika, wie das Atlaszebiege.

Gegen Norden find vorzugsweise die coharenten Metalle gelagert. Aupfer und Gifen bilden ben hauptreichtum aller nordlichen Lander, welche in ungehenern Muffen und in gediegener Gestalt dort vortommen. Eine große Menge ber coharenten und strengfluffigen neuen Meralle hat man entbedt, well die genauesten Untersuchungen in nordlichen

Yanbern ftatt fanben.

Dabingegen ift bier bie verbattulfmäßige Gettenheit ber flüchtigen Metalle in ber That überraftenb. Das Blei. ob es gleich bas baufigfte aller fluchtigen Metalle in nordlichern Gegenben ift, tritt bennoch in ber norblichfien fels tener bervor. Das bauptfachlich füblichere Bertommen bes Binns lit noch auffallenter. Befanntlich ift biefes Metall in Europa febr felten, und man trifft es nur in geringer Menge in Bobmen, Sachsen und Cornwallis. Die betradtlichfte Menge 3inn tomint aus ben fublichen erientas lifchen Gegenden gu und, Gben fo wie bas Binn, fehlt auch bas Quedfitber in ben nordlichen Gegenden. Es zeigt fich eift in Denge in ben fublicheren Gegenden Zeutschlands, in Breibruden, vorzüglich in Ibria, in Dberungarn, in Allmaben in Spanien. Der Durchfilberreichthum in Gabs amerita, bei Guancarelica, ift unglaublich groß. Dun ift bas haufigfte Wortommen Diefer fluchtigen Metalle, wie bas ber eblen, gwar, fo meit unfere Runte reicht, in ten tros pischen Gegenden; aber, wenn wir mit einem allgemeinen Blide die Berthellung ber Metalle überschauen, g. B. bloß in bem nordlichen Gurova und in den tropischen Gegenden, so sinden wir in der That im Norden die cobarenten Mestale am häufigsten, die edlen seltener, die stuchtigen am seltenern. Mit der Annäherung gegen den Requator neume das entschiedene Uebergewicht der coharenten Metalle ab, tie edlen werden männiger und die flüchtigen fangen bestemmter an sich zu zeigen, dis endlich unter dem Aequator das Aebergewicht der edlen Metalle, keinesweges das der flüchtigen, entschieden wird, obgleich die letzten, vers hättnismäßig gegen die nördlichen, dort in größerer Menge vordommen.

Der zweite Cimourf, ben wir oft baben beren muffen, ift folgender: Die Maturforscher haben bie fperiniche Diche tigfeit ber Erbe bestimmt, und, obgleich fie in Bludficht Des Mefaltats ihrer Untersuchungen noch nicht vollig übers einimmen, fo ift es bed gewiß, bag bie mittlere Dicheigfeir ter Erde fich ju ber bes Baffers nur wie 4, 5, bochfiers wie 5, 4 gut 1, verhalt. Diefe Dichtigfeit übers tenfe aber bie ber Setfieine nicht febr und erreicht nicht Die der Meralle. Ware alfo ter Rern ber Cebe metallifch. Dann mufte Diefe Dichtigleit viel bebeutenber fenn. - Rreis lich, wenn unfere Behauptung bie mare, bag gleich unter ber Dberflache ber Erbe und in nicht bebeutender Tiefe enva Plating, cher Gold anfinge und nun von ta an das gange Innere ber Erbe ausfullte, bann mufte fie viel bichs ter fenn, ale fie ift. Und bat blefer Cimparf um fo mebr überrafche, ale wir bei ber erften Darfiellung unferer U.ficht auf ibn, ba er fo nahe lag. Rudficht genommen baben.

Parrot hat aus einer Bergleichung ber fperifichen Dichtigfeiten aller ber Cubitanzen, bie auf ber Erdobers flache die Gebiege ausmachen, den Schluß gezogen, daß bie nintlere Dichtigktie aller nine zwischen 1 und 2 fallen wurde. Ela ahnliches Resultar haben wir fruber gefunden. Run ift die mittlere Dichtigkeit der Erde im Ganzen, nach Massetyne 4, 5, nach Theballien und Plaifair 4, 5,

ober 4, 86, nach Cavenbifb 5, 43. Debmen wir nun bas Refutrat ber Unterfuchung ven Cavenbifb mit Dars rot fur bas richtigfte an, fo erhellet, bag bie mierfere Didtigfelt ber Erbe bie aller Gubffangen ber Erboberflache bedeutend übertrifft. Und in ber That finden wir, außer ben Metallen, feine Roffilien, Die eine fo bedeutenbe fpecifie ide Dichtigkeit befagen. Denn bie ichwerften, nicht : mies tallicen Rolfilien bie wir tennen, find Caphie, beffen fpecififche Dichtigkeit = 4, 1, und Schwerfpath mit einer Dictiafeit = 4, 3. Goon baraus tonnen mir vermutben. baf bas Innere ber Erde metallifcher Datur fei. Gefent. man wollte annehmen, Die gange Erdmaffe in ihrer gegens martigen Korm bestunde and einer vollig gleichformigen Gub. fang, ble alfo auch durchaus von gleichformiger Dichtigfeit mare, fo bag biejenige Mannichfaltigfeit ber Qualitaten. melde peranterliche Grabe ber Dichtigkeit erzeugt, erft auf ber Dberflache ber Erbe figtt fante, und gwar fo, baff biefe Ubwelchungen von ber gleichformigen Ginheit ber Maffe, ale ein unenblich Rleines, verglichen mit bem Ganten. vernachlalfigt werten tennten: fo muften wir boch (tiefes jugegeben) gestehen, bag bie Plaffe ber Erbe metallicher Alrt fei. Denn mit biefer Behauptung ift ja teinesmeges Die Urt bes Metalls bestimmt, und wir tennen, wie Beld und Platina mit einem eigenthumlichen Bewicht von 19 und 20, ja auch Matropium und Rallum, tie leichter als Maffer find, ja bas lette Metall leichter, als Steinet. Mit ber Detallitat ift atfo gar tein befilmmtes Ueberges wicht ber Dichtigkeit, verglichen mit ten übrigen Cubffangen ber Erbe, gegeben; benn wir finden unter ihnen, wie Die schwersten, fo auch die leichteften unter allen bekannten feften Korvern ber Erbe: und big bie leichteften Meralle auf ber Dberflache ber Erbe verballt find, beweift teined. meges, bag baffelbe auch im Innern ber Erbe fatt finden muffe.

Menn man alfo, bei ber Unnahme einer vollig gleiche formigen, in allen Tiefen ber Erbe unveranderlichen fpecifie iden Didtigfeit ber gangen Maffe beharrend, ihre Merale litat behauprete, fo murbe bie nachfte Bermuthung boch Die fenn, bag Diefes gleichformige Metall ben mittlern Dichtigfeitegrad aller metallichen Gubftangen barftellen mußte; und ba wir teinen Grund haben, bei biefer Betrachtung irgend einem Merall ein großeres Uebergewicht gugufdreis ben, ale einem anderen, fo wurde man blefen Dichtigleites grad finden . wenn man, ble eigenthumliche Schwere allet betannten metallifden Gubftangen mit einander vergleichenb, ten mittleren Grab fuchte. Bie baben auch tiefe Bergleidung angefiellt, mir haben bie bodife, burch Sammern au erhaltenbe Dichtigfeit bei einem jeben angenommen, Die eigenthumliche Ochwere aller Erd . und Alfalimetalle, im Durchschnitt genommen, gleich ber bes Baffers gefett, mas obne allen Zweifel einen ju großen Grad gibr: und bene noch mar bas Refultat ber Bergleichung eine mittlere Diche tigfeit nur = 6, 5. Ermagen wir aber, bag une bie fcwereren Metalle icon befregen betannter fepn muffen, well fie fich, im Gangen genommen, leichter reduciren lafe fen, baß unter biefen befonders bie cobarenten Metalle portommen, bie, im Dorben am baufigften portomment, von und am leichteften entbedt werben, bag bie Runft ber De ouction noch teinesweges fo weit gedieben ift, bag man mit Bestimmtheit behaupten tann, es feien jene, befonders fdwerere Metalle teine Bufammenfegungen: fo ift es bocht mabricheinlich, baf jenes mittlere Daaf, bei einer genaueren Renninif aller Glieber, bedeutend geringer ausfale ten und fich bem Grabe ber fur bie Erbe gngenommenen mittleren Dichtigtelt bedeutend nabern wird.

Aber was berechtigt uns, eine folche vollig gleichiors mige Dichtigkeit ber gesammten Erbmaffe anzunehmen? D mittlere Dichtigkeit aller Gubstangen ber Ervoberfläche übersteifft bie bes Maffers nar wenig; in ben Gebirgen, feib,t

in ben alteften, wechfeln Schichten bon febr verfcbiebener ele genthumlicher Schwere. Sit nun biefes Leichtere, Decho feinte, wie ein burdaus Rrembartiges, auf ten gleichifors migen Rern aufgetragen, und gwar wie eine bunne bauchartige Rinte, bie, verglichen mit ber Große ber Erdmaffe, gar nicht in Betrachtung tommt?. In ber That eine Uns ficht, bie allen unfern, wir burfen mohl fagen nothwentigen. Begriffen bon ber Ratur und ber Stetigteit ibrec Mitungeproceffe fo miderfpricht, bag eine Widerlegung übere fluffig ift! Sat aber eine Stetigfeit ber Gutwidelung von innen beraus flattgefunden, fo muffen bie Stufen berfels ben fo bedeutend fepu, bag fie auch fur bas Bange ber Maffe und ihre qualitatibe Beschaffenbeit, bie mit bem Brad ihrer veranderten frecififden Dichtigfeit gnfammenfallt, Teinedweges vernachtaffigt werden barf. Demton nabnt für die fich blidente Erbe eine urfprüngliche Aluffigleit von gieldtformlage Diditiofeit au. und blefer Annahme gufolge folog er, bag die Erbe nicht eine regelmäßige Augel, biels mehr ein erwas abgeplattetes Spharpio feon mußte, well namtic ber Commpelraft, burd bie Achiendrebung in eis nem größten Rrelie unter tem Megugtor, Die Gowete wie berfirebt, weil bieje in einem jeben Paralleffreife nach ben Polen ju abnehmen mußte. Das Berhaltnig bes Mequatos rialtarchmeffers zum Polardurchmeffer fette er == 230 : 231. Das Reinltat ber Meffungen in verschiedenen Breitegraben bat biefee Berhaltnig in unferen Tagen befilmmt = 335:334; fo, baff ber Durchmeffer bes Alequatore obngefahr funf Dels ten langer ift, ale ber bon einem Wole gum andern. Aber wenn wir auch nicht Rudficht nehmen auf bie mertwurdie gen Abmeichungen , bie aus ber Bergleichung ber Deffingen in verschiedenen Breitograden resultiren, und bie barauf benten, bag bie Erbe eben fo wenig ein regetmäßiges Cybaroid, wie eine regelmäßige Rugel ift, bie alfo augen-Cheinfich beweifen, bag, feibft mabrent ber Difonig aus einer angenommenen Stuffigleit, andere Rrafte, ale Die ber

Schwere und bie aus ber Achienbrehung resultirenbe Schwunge traft thatig maren, fo ift es boch augenscheinlich, bag ber Bilbungeprocef felber qualitative Begiebungen berverrief, bie fur bas Product ber Bitbung bestimment maren. und bas einebrinde Refultat ber univerfellen Rraite auf manderlei Beife mobificiren mußten. Ift bod burch bie Iba. tigfeit biefer lebenbigen Strafte bas Wunderbare gefcheben, bag bie Ratur, aleichfam ber Comungfraft jum Tros. eben unter bem Meguator die ichmerften Rorver ber Erbe (Die ebten Metalle) in ber größten Menge angehauft bat. -Much um bie Achienbrebung ber Erbe als eine Bewegung um eine freie Achfe zu ertlaren, bedurfen wir ber Innahme einer gleichformigen Dichtigkeit feinesweges; benn fie finbet auch figet, wenn wir annehmen, baf bie Dichtigfeit eine Runction ber Entfernung ift, b. 6. baß fie fierig abnimmt nach ber Dberflache ber Erbe gu.

ellnb bas ift eben unsere Ansicht. Der metallische Kern ber Erbe wird hach bem Mittelpuncte zu bie edessien Westalle enthalten; aus diesen werden sich die magnetischen erszeugt haben, und nach der Oberstäche zu die cehärenten und stüssigen, daß tie ersten vorzugsweise nach dem Nordapol zu, die letzen vorzüglich nach dem Güdpol zu sich entwickelt haben, das Uebergewicht des seinen Landes schon in dem metallischen Keime vorbereitend. Das allmähliche Bershüllen des Metalls, bes Uebergangs von dem starren Sesgensatz zur Beweglichkeit, sindet steig fiatt, und es leuchstet ein, daß, dei dieser Annahme, selbst dieseusge Uutersssuchung, nach welcher die mittlere Dichtigkeit der Erde 4,5 geschäft wird, Leinen Einwurf gegen und enthält.

Diese Betrachtung verantagt eine andere, die fur die Boige bedeutend ift. Es ist flar, bag bie Metallitat bes Erdferns specifisch verschieden senn muß von ben Formen, in welchen die reproducirten Metalle auf der Oberflache ericheinen. 3war enthalten biefe ben Typus bes Erblerus und beuten auf seine Beichaffenheit; zwar entbedt man,

wenn man fie mit einander vergleicht, die Continuitat ber Entwickelung, Die alle Stufen ber Bilbung mit einanber verbindet; aber biefe Stufen find burch bie fondernbe Thas tigfeit ber Bifoungeprocene ber Erboberflache getrennt. eine jete bilder fich gefondert von ben übrigen in ihrer Gio genthumlidfeit aus, und eben baburch bilben fie bie uns veranderlicben Elemente aller Erbangliegten. Im Innern der Erbe find alle Gileber ber Reihen in einander verfcomol= gen, Die fictige Entwickelung verbindet fie alle ju einer fes benbigen Ginfeit, Die, wie wir fpater zeigen merben, innerhalb bestimmter Grangen ben mabrhaft lebendigen Proceffen unterliegt, ohne bag bie baurenbe Ginbeit bee Gans gen babei leibet. Das Gold, Die Platina u. f. m. werben nicht im Innern ber Erte ale Reprafentanten bet größten fpecififden Comere ericeinen. Diefe ift in ter Continuitat ber feetigen Rolge nur ein relatives Berportreten nach bem Mittelpuncte ju, wie bie leichten alfalischen und Grbs metalle eben baburch, felbft in bem metallifden Rern, bie Richtung nach bem beweglichen Gegenfat gu gelgen, und in den Urgebirgen in ber Berhullung ber Denbation bie bedeutenden Sauptmaffen bifben.

Der Magnetismus ift, wie wir schon seit zwanzig Jahren behaupteten und wie die wichtige Der fled sche Entedesung beweift, nicht bieß eine Eigenthunlichkeit der mas gnetischen Metalle; er gebort der ganzen Metallreihe zu, ist der Urtypus des allgemeinen metallischen Gegensahes. Auf der Oberflock der Erde erscheinen zwar eigenthumliche Metalle, als Träger des Magnetismus; im Innern der Erde ist dieses nicht der Fall. In der Einheit des stetz gen Jusammenhauges muß die ganze merallische Masie masgnetisch sein und wir bedurfen keinesweges der Aunahme eines Eisensen, als eines solchen; vielmehr wird das Eissen, in seiner gesonderten Eigenthumlichkeit, eben so wenig, wie irgend ein anderes Metall der Oberfläche der Erde, im Innern vorkommen.

Der bewegliche Gegenfat berricht vorzugeweise umer dem Megnater, alle lebenbige Proceffe ber Atmofphare tres ten bort mit ber größten Gntenfitat bervor. Die Energie eleftrifcher Entladungen , Die ploplich entfichenben Grurme. Die furdebaren Degenguffe, gelgen Die Bewalt einer glubens ben Thatlateit, melde, obgleich burch bas berrichende Leben gebanbigt, urpfottich wie im Born bervorbricht, um mier' ber pon bem ordnenten Leben gefoffelt gu merben. bem Nordvel au erftarrt die bewegliche Belle, bie plostis den Cturme fcmeigen awifden ben Giefelbern, Die ges maltiamen Megenguffe tofen fich in gleichgultigen Debel auf, ber nie verfdminbet, und an ber Stelle ber fcnell' verschwindenden Blige, die in ber vorübergebenden Racht (bas organische leben ift ber innere Tag) ber tropifchen Gegend brobend leuchten, ruht bas farre Dordlicht in' rathfelhafter Thatigteit, talt bineinscheinend in die eiffige Stille. Go tritt ber farre Gegenfah, bas Metall, ber Das quetlemus gegen bie Dole bervor, und jest wird ber Das queilomus bes Morblichts immer entichiebener von affen Naturforfdern anerkannt. Econ lange hatte man bemertt, ban bas Morblicht feine beweglichen Strablen in ber Mich. eung bes magnetischen Mertblans fpielen lieffe. Nebt ift bie Abhangigfeit biefer Erfcheinung von bem magnetifchen Meridian ausgemacht; benn Darry, auf feiner Gutdet. fungereife meftlich vor Lancafterfund, mar, wie bie Daanetnatel zeigte, nordlicher, ale ber magnetifche Dol actommen, und wie der Magnet nach Guten wies, Teuchtete auch bas Merblicht am fublichen Sorigont. Dalton. wie Diot, haben die metallifde Ratur bes Morblichts ans genommen, und fo tritt, wie bie bewegliche, bilbende, bas Metall verhüllende Thatigfeit ber Erbe verbrangt wirb, ber nadte Rern ber Erde herbor, bas Metall brangt fich felbft in tie Atmofphare blucin, und bas alle wechfelnbe Bemes gung erzeugende Licht muß fich feiner ftarren Rabtung uns verwerfen. Daber ift aller Cand am Meeresufer mehr ober weniger eisenhaltig; daber scheiden die magnetische mes tallischen Eisenmassen der Meteorsteine, wie das Nordlicht, ihre wahre Helmath zu haben in den Polarkindern, wie jene ungeheure Masse, aus welcher, nach Ros, die nords tichsten Esquimo's ihre Wassen schmieden, andeuter, wahs rend sie nur sporadisch, seltner metallisch, nicht in so gewaltigen Massen, in den mildern Gegenden zum Norschein konmen,

Wir eiten zum Schlusse biefer Abtheilung. Die Lebre bes Magnelemus ift die tieffte und bedeutenbfte ber gangen Monfit. Der barf fagen, er habe fie vollig in allen ibren Meufferungen gefaft? Die große Entbedung, bie eben jebe Gegenfiand unferer Betrachtung fenn foll, bat ben Magnes tiemus querft auf eine lebenbige Weife fur bie Naturmifs fenichaft aufgeichloffen; fie bat und die größte aller Mufgaben gum Erfebreden nabe gerückt. Denn bis bieber. Sabrhunderte bindurch, war bas quantitative Berbafenift ber Comere, ber Maffen, als folder, Gegenstand ber Dhofit. Durch ten ftrengen Calcul bat bie medianische Phosik ein groffes, ficheres Uebergewicht. In euge Grangen eingeeugt, beschrantt, antergeordnet regte fich bie qualitative Whufit, beren Aundamentalgesetz ein lebendiger Gegenfat, beffen bechfie Bedentung bas leben fetber, bie Ginheit mar. In: bem nun blefer Gegenfat nicht mehr als bloger togischer Kormalionus reflectiet burch bas Gifen, in ber Mitte bes Lebens, bennoch bein Leben fremt, fendern vielmehr als mit feis ner gangen lebendigen Bedeutung berbortritt, muß bie qua-Litative Phofit eine univerfelle, ja eine tosmifche Nichtung nehmen; und wie bie Maffen und ihre qualitativen Berhaltniffe ber Angiebung aus ber Unenblichkeit bes Univerfums in die Ericheinungen aller Erbproceffe bineingriffen, fo muffen, indem fur bie Naturmiffenschaft die Erde ihr Inverftes auffdliegt, bie icheinbar beidranten Berhaltniffe ber Erde, mit aller Bedeutung eines bobern Lebens, bon

ben engen, ja engfien Puncten aus gewaltsam in bas

unendliche bes Universume bineinragen.

Eine Theorie bes Magnetismus taun jeht erft aufans, gen; boch felbst was wir, als Einleitung zu einer folden Theorie zu geben vermögen, erfordert ein ausführliches, sorgfättiges Detail physitalischer Untersuchungen, welches und zu weit von unserm Gegenstande ablenten murde, ben wir nicht aus ben Augen verlieren burfen.

Nur bestimmt wagen wir die Behauptung: Da ble Erbe im Gangen ein Magnet ift, was als eine allgemeine, anerkannte Thatfache betrachtet werden kann, jo ift fle, ale Maffe, das heißt im Junern, me-

talliid.

Der Menfch ift munderbar beschräuft. Es mar uns vergonnt zu erfennen, baf ter Magnetismus, ber fic burch bas Gifen barftefft, ber gangen Metallreibe gulommt; mir wagten es aneguiprechen, bag alle Metalle einen gertrenns ren Magneten barftellen; wir behangteten bie Continuitat aller Glieber biefes großen Magneten, betrachteten ben Das quetismus ale eine Gefammtericheinung aller Metalle fur bas Innere ber Erbe; ja bag ber elettrifd : demifde Drocof und ber magnetische fich wechsetseitig bedingten, bag ber eine ohne ben andern nicht fratt finben tonnte, baff nur ein relatives Uebergewicht bes einen ober bes andern mogtich mare, mar und nicht verborgen geblieben. Wie nabe lag alfo und die große Entdeckung, bie jest einem trefflichen Freunde geworden ift! - Uber bemuthig muffen wir fenn, betennend, dag bie Gaben verichieben find, und bag ans felber nicht jugebort, mas burd uns offenbar wird. Denn. more co unfere mabrhafte That, bann mußte auch alles. mas mit ihr gegeben ift, burch fie, fur uns gegeben fevn. Co aber erteanen wir: ein haberes Gefchent ift alles, mas wir Dahred erkennen; und wie wir es nicht aus und felber erzeugt, fondern empfangen baben, fo reimbaen mir es auch nicht ju vollenben.

Bir ftellen ben Derftebichen Berfuch in feiner einfachften Form bar; wir fuchen nur blejenige Bedeutung gu

enthallen, Die fur uns wichtig ift.

Man nehme ein Gefaß und Diefe barein Maffer mit frgend einer Caure (Galgiaure g. 2.). In Diefes Gefaft Tege man zwei metallene Platten, eine Binte und eine Rupferplatte, in paralleler Richtung über eluanber, fo bag fie burch belgerne Rlammern etwa in einer geringen Entfers nung bon einander gehalten werben, fich nirgenbe berübren und von bem fart mit Caure gefchwangerten Daffer umgeben finb. Es entfteht nach einiger Beit ein go waltsames Mufbraufen. - Wenn Binn und Rupfer fich wechselseitig berahren, bann wird bie innere Geite bes Binto negativ elettrifd, ble aufere politiv, bie innere Ceite Des Rupfere vontiv, bie angere negativ; baber gieht der Bint ben negativen Couerfioff, bas Rupfer ben pofitiven Mafferftoff burch ibre außeren, nach außen gewandten, Rlachen an fich. Dier verhalt es fich anders. Durch bie leiteube, Die wechseifeitige Thatigfeit vermittelnbe Fluffigfeit erres gen fich bie einander gegenüberstehenben metallischen Rlachen wechselfeitig auf bie gewohnliche Weise: Aber ber chemis fche Proces bat fich felber, eben burch bie vermittelube Atuffigleit, in die innere Mitte Diefer mechfelfeitigen Erregung bineingebrangt. Die Richtung tes demifden Proceffes ift baber eine umgekehrte. Der Bafferftoff, ber bei ber gewöhnlichen Confiruction ber galvanischen Rette von ber außern positiven Rlache bes Rupfers angezogen wird. muß bier bon ber, ber Stuffigfeit jugemandten negativen, innern Rlache bes Binte angezogen werben. Umgetehrt mird es fich mit bem Rupfer verhalten : bie innere Stache wird hier ben Cauerftoff angieben, ba bei ber gewohntis chen Korm ber Stette bie außere Rlade ben Bafferfloff ans 30g.

Man verforge biefe beiden Platten mit metallenen Strelfen, jo buf man bie wechfelferige Beruhrung forgfaltig verneitet. Iwischen zwei Stabe spanne man einen metalo
lischen Katen horizontal und bringe erst ben einen, z. B.
von Int autgehenden Streifen mit dem horizontal gespannten Faben in Berührung. Unter den Faben stelle man eis
nen gewöhnlichen Magnet. Der Faden ist selbst in den
inagnetischen Merldian gestellt, so daß der Magnet und der
faben, ihrer Richtung nach, in derselben seutrechten Stene
sehen. Wenn man nun den zweiten metallischen Streisen,
der von dem Rupfer kömmt, ebenfalls mit dem Faben in
Berührung bringt, so daß eine ununterbrochene metallische
keitung von den beiden, sich wechselseitig erregenden und
radurch die bestimmte Form eines chemischen Processes bes
dingenden Metallplatten siatt sindet, dann sieht man die
Magnetnadet plöstlich und gewaltsam von ihrer siarren
Richtung gegen den nördlichen magnetischen Pol abweichen.

Wir wollen bier die vielen besondern Falle dieser Mbweichung, je nachdem man den Streifen der 3inta ober
Rupferplatte mir dem Norda oder Cutpel, je nachdem man
bie Magnetnadel unter oder über den Faden, oder ihm zur
Seite, billich oder westlich, bringt, nicht entwickeln, so era
stannendwurdig, bem ersten Anschein nach rathselhaft, für
bie eigentlich physikalische Untersuchung der Erscheinung
wichtig sie auch sind. Aber wir fragen nach der großen
Bedeutung dieser Erscheinung überhaupt, die zwar für die
eigentliche Physik genauer wissenschaptlich erörtert, aber nicht
aufaebeben werden kann.

Es ift flar, baß, bei ber angegebenen Construction ber Rette, ein jedes Metall, welches souft in der unmittelbasten wechselseitigen Berührung seine ursprüngliche, mit seiner körperlichen Erscheinung gegebene Form nach außen, bem demischen Proces zuwendet, bier diese ursprüngliche Bedeutung nach innen, nach ber metallischen Continuität zu, richten muß. Der stücktige Zink ist in der Metallreihe ein possitives, das Rupfer ein negatives Metall. Wo die Metalle sich unmittetbar berühren, wird das Kupfer aber nach ins

schichte vorangeben, so erzeugte fich aus der stillen Rube bes von dem Universum getragenen, seine lunere Fulle in verborgene Reime verschließenden Kerns eine untubige, Bern fidrung trobende, sub scheinbar in sich selber widerspreschende Thäugfeit, als Berkundigerin ber langsam teimensten Entwickelung.

Wir wollen und erft mit ben Formen biefer Entwide-

Gattungen erzeugen fich und fterben; Mangen und Thiere entfichen und vergeben; aber tiefes wechfeinte Les ben fcbeint fetber unfterblich ju fenn, wiederholt fich nach mubanterlichen Gefegen, und eine jete Gattung fest fich feiber voraus, tann nur aus fich felber erzeugt werben, fo taf bas ericbeinende Sterben uns felbft ein fortbauerndes Leben gu fenn bunft. Doch bath verschwindet die beitere Taufdung fur die genaue Forfdung. Das icone grunente Leben ber Begetation, in beffen Mitte bie Schaaren ber Thiere, wie in einer freundlichen Seinarb, fich erzeugen, im frohlichen Genuß fich entwickeln und fterben , ift felbft nur eine bunne Dede, bie eine vermorrene Bergangenhrit boll Trummer und Beiflorung nur leicht und unvollffanblg bedt. Berrigne Dtaffen ftarren und entgegen, feltfame Graber voll versteinerter Dumien, ble nicht blos Individuen, nein, gange Gartungen einschließen, und flar wird es uns, baß eine Belt ber unfrigen, ein Leben bem jesigen vergleichbar, wenn auch auf eine andere Beife gestafter, wenn auch auf eluer niebrigeren Grufe firirt, einft fich eigenebumtich erzeugt, eine Sulle mannichfaltiger Rorinen entwickelt bat, und bann nicht theiliveife, fontern gang verschlungen marb. Ja, je genauer wir forfchen, befto bentlicher wird es, bag foldte Beiten uruer Erzengniffe, foldje Epochen eines gemeinschafts lichen Unterganges mit eltfamen Berfterungen berbunben, öfters Gratt gefunden baben. Und wie berjenige, ber tief und rubig nachsinnend bie Gefdnibre betrachtet, ber, nicht getäufcht burch bie icheinbar felle Bufammenfugung bee ge-

nur in einem unendlichen Raum, fur eine unendliche Beit, alio nie fur bie Erfchanung als eine lebendige Soum bers portreten fann; - Die gweite, bie bas belebeabe Princip in einer jeden Korm findet und ben Mittelpunct ber bodis ften Ginbeit in ber menjdilden Geftalt. Wie Magnetide mus und Eteftricitat fich medifelielig bedingen, ber erfte nicht ohne bie gweite, biefe nicht ohne jenen fegu fann, fo tonnen auch bie beiben großen Rubtungen alles Dafenns nicht fur fich gebacht werben. Was wir Lob nennen, ift bad fur bad Univerfum entfaltete Leben, beffen gebeimer Bufammenhang für eine bestimmte Beit in einem unenblie den Raum burd ben Magnetismus; beffen wechfelnber Pulsidiag für einen bestimmten Ramm in einer unendlie den Beit burch bie Glettricitat bargeftelle mirb. Das ericheinente Leben ift bas Contrale, in jeglicher Rorm gegen einen innern, unendlichen, gelitigen Edwerpunct granftis rende. Aber nur fur bas innere Leben, melches ble Unende Inbleit in fich bat, entfattet fich bas aufere, ale ber Trae ger, ale bas Aundament, ale bas angerlich gefchaute Innere beffelben. Go firebe ber erwachte Ginn bes Menfchen in bad Unenbliche, und wurde biefen Trieb, ter unrubla mechfelnd fich felber ermedt und fpornt, nie besigen, menn er nicht bas Unendliche felber befage. Das gange Gefibledt, icheinbar bem vermorrenen Treiben bingegeben, rafffos fich bewegend in miterfprechenter That, ift bas Menfere ber Gefchichte, ift bie Entfaltung bes Lebens für eme angere Unendlichfeit. Aber biefer Ginn mare finnlog. bied Treiben fich felber aufhebend, wenn nicht in ihm eine geheime Ctate ber Wofinnung fich bilbete, Die in ber ericbeinens ten Rorm bes Erkennens eine innere Unenblichkeit enthadte, und in legend einem boch ten Erfennen ben pronenden Mittelpunct befaffe. Sa ber verfchloffenften Maffe ber Erbe rubt ber Reim bes bebens, welches fich enthullen will; ber Rein ber Erbe ift bie Murget bes Lebens, und wie gabrente Beiten großen Bilbungeepochen in ber Geschichte vorangeben, so erzeugte fich aus ber fillen Rube bes von bem Unwersum getragenen, seine innere Fulle in verborgene Reime verschließenden Kerns eine unrubige, Zers forung brobente, sich schelnbar in sich selber widerspreschente Thatigleit, als Berkundigerin ber langfam keinensten Entwicklung.

ABir wollen und erft mit ten Formen diefer Entwides

lung befannt machen.

Battungen erzeugen fich und fierben; Pflangen und Thiere entfiehen und vergeben; aber biefes mechfelnde Les ben icheint fetber unfterblich ju feyn, wiederholt fich nach unabanderlichen Befeben, und eine jebe Battung fefte fich felber voraus, tann nur ans fich felber erzeugt merben, fo daß bas ericheinente Sterben uns felbit ein fortbauerndes Leben ju fenn bunft. Doch bald verschwindet die britere Zaufdung fur bie genaue Forfdung. Das icone grunente Leben ber Begetation, in beffen Mitte ble Schaaren ber Thiere, wie in einer freundlichen Seimath, fich erzeugen, im froblichen Genug fich entwideln und fterben , ift felbft nur eine bunne Dede, Die eine verworrene Bergangenheit voll Trammer und Berftorung nur leicht und unbollftanbig bedt. Berrifine Maffen ffarren und entgegen, feltfame Graber voll verfteinerter Mumien, die nicht blos Intividuen, nein, gange Gattungen einschließen, und flar wird es une, baß eine Beit ber unfrigen, ein leben bem jegigen vergleichbar, wenn auch auf eine andere Beife gefialtet , wenn auch auf eluer niedrigeren Grufe firirt, einft fich eigenthumlich erzeugt, eine Fulle mannichfattiger Formen entwickelt bat, und bann nicht theilmeife, fenbern gang perschlungen marb. Ja, je genauer wir forfchen, befto beutlicher mit es, bag folche Beiten ueuer Erzeugniffe, folde Epochen eines gemeinfchafts lichen Unterganges mit eftiamen Berfierungen verbunden, öftere Ctatt gefunden haben. Und wie berjenige, ber tief und rubig nachsinnend bie Gefchichte betrachter, ber, wicht geläuscht burch bie icheinbar fefte Bufammenfugung bes gewohnten Dajenns, welches, im Einzelnen mechfelnd, bennoch im Sanzen sich zu wiederholen scheint, die Grabmable ganzer heiter blübender Geschlechter in der Bergangenheit wahrnimmt, auch das Grab, das farchtbare Hinabstufen seines Aolfes in irgend einer Zukunft ahnend erblickt: so wird selbst die seife Dednung des heitern Lebens der Rasur, die und umgibt, unsicher und schwankend, und möglich ung es und scheinen, das die verborgene Macht, die in frühez zem Zeiten ein bleibendes Leben nicht schonte, beren Ges walt und Stärke und unbekannt ist, auch diese Ordnung gerschren, das ein neuerzeugter, nur für lange Zeiten gebanoigter, wilder Kampf ber Elemente auch dieses heitre Leben verschlingen könnte,

Unter biefen Grabern wollen wir wandeln. Diefe frummen Zeugen einer feltsamen Vergangenheit wollen wie befragen: ob fie und irgend eine Kunde zu geben vermigen von ben, was fruher in ihnen lebte? ob fie fur bie Gegenwart, fur bie Jufunft, irgend eine Bebeutung enthalten?

Geben wir von ben niedrigften Gegenden bes flachen Landes nach frgend einem boben fernen Gebirge gu, bann wird felbit ber meniger genau Beobachtende Rolgenbes mabra nehmen : Die niedrige flache Ebene enthalt lofen Cand : ther und ba baben fich gerreibtiche, immer nur loder que farnmenhangende thonige Maffen gufammengehauft. Berfus den wir es, in die Erde tiefer einzudringen, fo feben mir folde ledere Maffen, bie fich, felbft bis in bebeutente Ties fen, wechselnd, meift in borigontaler Lage bebeiden. bern wir uns bem Gebirg, bann finden wir immer festere Daffen. Der Cand ift icon ein Candftein; Opuren bere grabener Begetation zeigen fich in machtigen wechfelnten Edichten; aber wir fonnen noch bie Rormen erkennen. Es wird une flar, bag biefe Ccbichten, obgleich berigontal getagert, und ber medrigern, bollig gerriffenen, einschiefen muffen. Bober nach bem Gebirge ju merten bie Daffen finmer fefter. Sarter Candfiein mechfelt mit Ratt und

Blos: bie Mertmale von mancherfel Bertrummerungen merben immer baufiger; eine gange vergangene Thiere und Mans senwelt bat in bicfen Daffen ibr gemeinsthaftliches Grab gefunden. Dun in ber großern Dabe bes bobern Gebirges richten nich bie Schichten in die Bobe, bichter, compacter, foffer in fich gufammenhaltend. Wie in ten fruberen Gdichten, finden wir Epuren ber Berflorung mancherfel Urt, auch Die Reite vergangener Thiere unb in blefen Gebirgen. Pflangen werben feltener; bie Formen bes vergangenen Lebens, bie mumienabntich in bie Geberge eingeschloffen find, ericbeinen in feltfamer, frember Form, Endlich in ber Mitte Des Gebirges find Die Daffen fait burchgangta troffallinifch: ftarre regelmäßige Rormen, farbig, bart, burche fichtig, treten an bie Stelle ber lebendigen. Schon frus ber in ben niebrigern Gebirgen begegneten fie und, aber bler ichelut ihre eigentliche mabre Beimath ju fenn. Schichten tiefer Gebirge richten fich fieil in Die Bobe, feine Sour irgend eines vergangenen Lebens läft fich mabenebe men. Bwar auch biefe Gebirge zeigen Spuren mitter Ber-Burchtbar gerriffen fieben fie, wie große Ruinen ba: aber bei einer genauern Betrachtung feben mir, bag tiefe Berftorung erft nach ber Bilbung fatt gefunden bat. Die Maffen felbit, aus manderlei Beftanbtheilen jufammengefest, baben fich rubig in gefetmäßiger Reibefolge anf einander gelagert; bie fcbeinbar verschlebenfien bilden ungefierte Uebergange in einander. Die frembartigften Daffen, die bier und ba vertommen, haben fich ber fillen Ordnung einer ungefiorten Bilbung gefügt. In ben jungern Gebirs gen, ja felbft in benen, bie fich ben atteften anschließen, verhalt es nich anders. Es ift flar, bag bie Bilbung felbit mit einer Berfferung verbunden mar. Die Grundlagen, Die Maffen felbft fint in fich gertrummert, und que diefen Trummern wieder infammengesett.

Wir haben jene hechften Gebirge, bie in einseitiger uns gefterter Erffarrung erscheinen, die atreffen genannt. Denn

in ber That, wenn man bon ben viedrigften, fanbigen und thonigen Chenen nach bem bochfien Gebirge binauffielgt, bann finbet man, bag bie niebrigern Gebirgemaffen bie bis bern fo bebeden, bag biefe aus ber Umbullung bervoreragen.

Man nennt die faudigen und thenigen Schichten, fo mie bie lodern Saubfteinfager, aufgefdmemmte Bebirge: Dirjenigen berigontglen Schichten, aus Rall, bartem Capbflein, Gips u. f. m. bestehend, in welchen bas Beer von Berfteinerungen vortemmt, Ridgebirge; bies jenigen, in welchen Die Bebirgemaffen machtiger werden, in melden die troftallinische Structur ichen berefchend gut werben anfangt, beren Schichten fich im Gangen mehr auf. richten, Die aber boch Couren einer Bertrummerung gelgen, Die mit ber Bifbung ber Maffen jufammenfällt, und bie noch immer, wenn auch feltuer, Berfteinerungen einschließen, Hebergangegebirge; endlich biejenigen, in welchen bie troftallinifche Rorm einfeitig vormaltet, in melden eine une geftorte Continuitat ber Ausbildung aller Maffen fich zeigt. in welchen jebe Cpur ber Berfteinerung verschwunden ift, Urgebirge.

Die tetten bilden im Ganzen genommen die hochsten witbesten Gebirge, große zusammenbante Gebirgerüsten, von Schuchten und schroffen Thatern burchschultern. Gie ragen über die jungern hervor und werden in ber Alese von allen bebecht, so baß wie fie, als die gemeinschaftliche Grundstage aller jungern Schichten ansehen muffen. Unmiretbar auf diesen ruben die Ueberganges, auf diesen bie Flotz, endlich auf beu lebtern bie aufgeschwemmten Gebirge.

Wir haben bie im Gangen berrichende Saupt und Grundform zuerft bervergeboben, ohne auf die mandertel Luenabmen zu achten, weil es und wichtig buntt, fich viefe erft einzuprägen. Wenn wir nun aus diefer lediglich auf bas Allgemeine gehenden Betrachtung ein eben fo alle

gemeines Refultat gieben wollen, bann fcheint fich uns fots genbes aufzubringen :

Der Rern ber Erbe ift metallifd. Im Metall ruben Die Relme bes lebers, ununterfdeibbar, von ber Comere bezwungen, und alle Bewegung bezieht fich auf einen uns endlich fernen Mittelpuntt. 3war ber farre Begenfat ber Rrafte wird verbrangt, aber nicht übermunden. Das fich eigenthumlich bifbet, behalt eine flarre Polaritat ber geoines erifchen Regelmäßigfeit ber eigenen form in ber außern Abhangigfeit einer unentlichen Berkettung. - Diese außere Berbindung deffen, mas eine innere Gigenthumlichkeit fucht, aber nicht findet, gelat fich erft in ber noch berrichenben Bes malt ber Maffe. - Das Baffer bat bas Metall verbullt, aber bas Bindente bes Magnetiemus vermochte es nicht ju übermaltigen. Go bildeten fich jene Urmaffen, in welchen Die Reime bes Lebens zwar gefondert maren, die aber in fich erffarrt, nur außerlich verbunden, fich in ter wechfels feitigen Ausbildung bemmen mußten, - Die demifde Continnitat ber Urgelt, WBir tonnen feinesweges annehmen, bag biefe Maffen fich ichlechthin chemisch gebilder baben. Die demifden Rrafte, als folde, baben feine erzeugenbe Rraft, Roch immer feben wir gange Bebirge, wie ble Rerallengebirge, ba entflehen, wo ein fcnell vorüberges benbes leben in ber erften Ctufe feiner Entwickelung fic in einer Majjenproduction perliert. Go ift es freitlich ges wiß, daß in ber Urgeit ber Ausbifdung alle Etemente ber Maffe blenten; aber es mar nur ein relatives Ueberges wicht jener univerfellen Richtung. Wie ble Reime bes Les bens gefeffelt maren in bem metallifchen Rern, als ber Das gneridmas vorwaltete, fo erffartte bas taum entwidelte Les ben, tie mannichfaltigen Formen verschwanden in ber Maffe, biefe aber entftand aus bem Leben.

Und wenn wir nun in ben fpatern Gebirgen feben, wie ein B.viefpalt fich erzeugt, wie ber chactifche Streit teinesmes ges in ben afteften Gebirgen, vielnicht erft in ben jungern

fich ju zeigen aufängt; wenn mir mahrnehmen, wie bie fogenannten Uebergangegebirge fich baburch und baburch allein fondern laffen von ben altern Urgebirgen, baf thre Grundlage Spuren einer Berfterung ber Magen in fich felber, eines Widerfpruche, ber mit ber Bilbung felbft gufame menfiel, geigt; menn wir eben bann, und erft nachbem biefer Witerfpruch fich erzeugt hat, Die Refte ber Threre und Mangen in ben Bebirgen finden - bringt fich uns bann nicht ole Bermuthung auf, baf es bas fich gestaltenbe leben mar, melches im Kampf mit ber Maffe, bald fiegent, bath unterliegend, jene Bertrummerung bervorrief? Ja, wird biefe Bermuthung nicht Gewiffeit, wenn mir, fo mie bie Reffe ber Thier : und Pflanzenwelt machtiger werben, bas Gebirge lumer mehr in fich gerfallen, bie Maffen immer toderer Bir tonnen in ber Reibefolge ber Gebirge, ben afteffen bis ju ben jungfien, bie immer mehr und mehr gerriffenen Geburtebullen ber immer machtiger fich gefiale tenben Organisation mahrnehmen. In bem Maage, als bie Elemente fich von ter Maffenproduction foffreiffen und gemaltfam in ben individualifirenden Rreis der mannichfaftis gen lebenbigen Formen bineingezogen werben, feimt jene Araft, welche bie demifde Continuitat ber Maffen ubers mintet. In ben Uebergangegebirgen erfcbeint fie nur mit ben fremben Formen ber uiebern Thiere, um ichnell wieber verbrangt zu werben. Daffen erzeugen fich, ben froftallis uischen ber Urgebirge abnlich; aber blefe merben, betrachten wir bas Gange, immer feltner, je junger ble Bebirge find, je groffer die Daffe ber Berfteinerungen mirb. gteich finden wir in ben altern Gebirgen nur bie niebern Organtsationen; in ben jungern mit ben niebern immer bobere, in den jungfien erft bie Rofte ber Caugtbiere; erft in folden, beren Bilbung fich noch auf irgend eine Beife als fortichreitend betrachten laft, Die auferft feltenen Dielle von Mienschensteletten. Go ordnet fich bas allgemeine Les ben ber Erbe immer guverfichtlicher, in fich ficherer, um

ben erft verborgenen, in ben bobern Dragonisationen anges beureren, in der Menichenorgantjation mirtlich offenbar gewordenen Mittelpunct ber Individualitat, - und mie er berportritt, gerfallt bas Gebirge. In unfrer Epoche ber herricbenten Organifation ift bie Maffenproduction gang jurudgebrangt, alle Etemente baben fich gegen bie Maffen vereinigt. Die graften Gebirge, bie Ruinen einer welt entjernten Bergangenheit, werben burch bie feuchte Memofphare mutbe und loder, von allafferfiremen burchmufft, burch Rener vergehrt. Aber biefelben Processe, Die nach aufen gemaubt, nur in engern Rreifen bie Rofte bes Lebens für eine neue Maffenbilbung ju gewinnen vermogen, erbatten bas leben. Das Waffer vereinigt fich mit bem quefs fenten Erteb aller lebentigen Begetation; Die Luft wird Althmen, und bas Teuer wird jum ingern milben Lebensglud verwandelt, muß ber gebrenden Begierde, Die, wild entflammit, fich felber vergehrt, entjagen, um in gemöftigo ter Debnung ben Puleichlag ju unterbalten. Die nach auffen gewandte Rraft bes Lebens, welche auf Die Daffe gerfierend wieft, bat nicht aller innern qualitativen, bilbenben, vermantelnten Thatigfelt entfagt. Und allen Draanis fationen eignet fie fich noch jest Producte ju, um fie noch fortbauernd gur Maffenbilbung ju verwenden, und zeigt Die brobenten Epuren jener Gewalt, Die vor Beiten fo machtig mar. Gefbit indem fie febeinbar gerfiert, meif fie aus ber Berfforung Producte ju gerolinen fur neue Maffen. Alber bonnech eifennt man, immer beutlider, je junger bie Gebirge find, jene aller Bitbung entgegenftrebente :Rich. tung, Die ber Mannid faltigtelt lebenbiger Claenthumliche feiten gegenüber, bas ummittelbar Unenbliche, Magemeine, als foldes, in feiner ftrengen Gefehmäßigteit bervortreten tagt. - Co mit bie medanifde Bewalt ber Comere machtig, bie alles auf gleiche Deife auf bie Ginheit eines centralen Puncte gurudführt. Es ift merlwurdig, bag bies jenigen Maturforicher, bie fur eine lebendige Unficht in uns

fern Tagen gewonnen murben, fich gegen ben Ginfing mechas nifder Rrafte ju ftrauben febeinen, Wir faben bie frübern Ras turforicher, gefeffelt burch bie große Confequeng ber firene gen Gefebmafigtelt ber methanlichen Rrafte, an Diefe alleis alles Ertennen ber Matur anfulpfen, fo daß fie, menn fie ibre Unficht burdguführen vermochten, behaupten mufts ten: es fet eine jede miffenschaftliche Betrachtung bes Lebene unmeglich, und mabrend, wir vou bein Leben fregute lich umfangen maren, fnupfe nur eine jede verflandige und geordnete Betrachtung und unvermeiblich an badjenige, mas. fur fich ergeiffen, mur ein Tobtes genannt werben tonne, beffen Bebeutung, fo mie wir bie Schwelle des Lebens bes traten, burchaus aufbore. Die neuern baben aber eine Eden vor ber mechanischen Gesehmästigfeit, ale fei fie bem Leben gefährlich. Wir jeboch ertennen in ber medas nischen Graft jene bon bem leben abgewandte Gewalt, Die alle Rulle und Deichthum bes Dafenns fur ein inneres les ben gewinnent, die eigne inure Anendlichteit in ber unmittelbaren Offenbarung eines grangenlofen Universume wieder erbildt, benfelben Mittelpunct, ben fie in größter Dabe finder, jugleich in unendlicher Rerne ichauend.

Wenn die zerfieren Raffe fich leidend verhalten muß, wenn sie zerfieben, zersioßen, als Geschiebe abgernudet, von den Strömen fortgewälzt wird: ist die Passivität nicht die unmittelbare Offenbarung jener quantitativen Einheit der Erde, die nicht irgend eine Nichtung, diese oder jene, in das unendliche Universum hineinragen läßt; die eben das vurch alle qualitative Ketten der Erde zersprengt, so daß die Erde nur als Ganzes, als ein in sich Geschlossenes, alle Unendlichkeit des Dasenns in sich verschließend, außerlich getrennt, zu einem selbsigenügsamen Dasen geründer, im nerlich durch ten Mittelpunct, durch die allgemeine Einhelt mit dem außerlich Unendlichen Eins wird? So ist jene wechanische Gewalt eben die entschiedenste Reuseung des Lebens; sie trett machtiger hervor, je mehr das Leben her-

anreift; sie reift die Erde aus ihrer außern Abhangigkelt von dem Universum los; und was Biele thöricht als eine Rette abweisen, muß das die gur innern Einheit mit dem Erdenleben gesteigerte Schauen als die Meugerung der hichesen Gelbständigkelt betrachten; als das Zuruckdraugen als tes bessen, mas in außerer Abhangigkeit die Erde an entsfernte himmetstörper anknupfte, nach dem eignen Mittels punct, wie das Knochengerüste bei den höhern Thieren nach innen gedrängt wird; und die herrliche strenge Gesenmäßigkelt, die große Ersindung des forschenden Scharffinns, soll nicht ferner abgewiesen, nein, mit aller ihrer Consequenz gewonnen werden für eine lebendigere Aussicht.

Die Unficht tun, die bei einem allgemeinen Ueberblick ber Gebirge fich aufdringt, wird burch eine genauere Betrachtung bestätigt, ja erhalt burch biefe erft eine bobere

und bestimmtere Bebeutung.

Betrachten wir nämlich alle biejenigen Maffen, aus welchen die Gebirge zusammengesett find, ihrer Berfchies benheit nach, dann laft fich Folgendes als reines Rosultat berausbeben:

Die Gebirgsmassen wechseln in allen Gebirgen, in ben attesten sowohl, als in ben jüngsten, auf mannichfattige Weise. Dennoch lassen sich, wenn man sie untereinanter vergleicht, einige Reihen herausheben und gesondert betrachten. Die Reihen folgen zwar nicht unmittelbar auf einander, bie Glieder verschledener Reihen wechseln und trenden sich untereinander; wenn man aber die so getrennten Glieder ber süe Betrachtung gesonderten Reihen unterzeinander vergleicht, dann läst sich eine regelmäßige Constinuität der Fortbildung von den altesten die zu ben jungsten nicht verbindet sich das altere Glied mit dem jungsten. Niegends aber ist ein solcher auf das Allgemeine gebende Ueverblick nochwendiger, als in der Geologie, weit da, wo er sehlt, wo man nichts wahrnlumt, als was bie

vereinzelte Bevbachtung giebt, und nichts vermag, als bas Cinzelne außerlich auguknupfen, unvermeiblich eine Bermirrung entsieht, bie mit der zunehmenden Menge der Bevbachtungen fortdauernd gestelgert wird. Der Entdeder biefer Reihen, tie er Formationstelhen nennnt, war der unsterbliche Werner. Wir halten uns für überzeugt, daß alle von den Geognosten angenommene Formationsteischen sich auf brei reduciren lassen. Diese sind:

- 1) Die Schiefersormationereihe, bie Riefels und Thons erbe vorwaltend enthalt, und darafterisirt wird burch eis nen Wechsel von tornigen und schlefrigen Massen, bie sich wechselnd verdrängen.
- 2) Die Kattformatlondreihe, bie in ben Urgebirgen fait gang aus fiatt besieht, in ben Floggebirgen mit großen Catzmaffen, (Gips und Steinfalz) fich verbinder, und vorzüglich durch große, im Junern gleichartige berbe Masen ausgezeichnet ift.
- 3) Die Porphyrformationsreihe, die einerseits sich bem Echlefrigen nahert, aber so, baß an ber Stelle bes Korsnigen beibe Massen hervortreten, die im Junern mie haus figen trystallinischen Puncten verschen sind. Dieses nennen die Mineralogen eine porphyrartige Structur, und folche einzeln zersteute, trystallinische Formen, die einer berben Hauptmasse häusig eingesprengt vorsommen, bitden oft mach: eige Gebirge ganz eigenthumlicher Art.

Eine vlerte, unfrer Ueberzeugung nach untergeordnete Formationereihe, bitben bie fettigen Gebirgemaffen, vors züglich Gerpeniln, Chlorit, Talt u. f. w.; biefe kann hier nur im Borbeigehen betrachtet werden. Die Debentung der brei hauptreihen wollen wir aber genauer entwickeln. Doch darf man nicht vergeffen, daß wir, alles mineralogische Detail verschmabend, hier nur die großen hauptresulture ins Tuge fassen darfen. Manches haben wir in andern Schriften zu begründen gesucht, und manches, was wie

hier im Algemeinen behaupten, werben wir in bejonbern Berten rechtfertigen.

Die Schieferformation.

Dir baben fie icou oben erwahnt. 3br erftes belanns tes Blied ift ter Gravit. Bir bebaupten noch immer, obs gleich und bas feelubar große Uebergewicht ber Raltfors matten in gangen madrigen Gebir jeffreden nicht unbefannt ift, bag biefe Formation ale bie Grunblage aller befanns ter Gebirgesichtchten ber Oberflache ber Erbe betrachtet merben muß. Diefe Unnahme, Die fich auf burchgreifente Combination aller gepanofifiden Beobachtungen grunbet. mirb meber burch ben wiederholten Wechfel ber Blieber, noch burch die machtige Bebedung ber Ralfgebirge, burch welche bie Schieferformation verbedt wirb, erschüttert. Wet bie fubameritanifden Gebirge bereift, tounte lange glaus ben, bag bie machtigen Porphormaffen bort bas Grundges birge bitbeten, und in der Capcolonie findet man große weitausgebehnte Gegenben, in melchen hobe fdroffe und wilbe Gebirge aus nichts ale Canbfiein besteben.

Den regelmäßigen Uebergang von Granit jum Thonsichiefer, burch Gneus und Glimmerschiefer, haben wir oben bargestellt. Dier ist uns aber die allgemein herrschende ichwarze Farbe des Thouschiefers vorzüglich wichtig. Gie zeigt die erste Spur der kaum sich regenden Begetation, die keine eigne Gestaltung zu gewinnen vermochte, vielmehr im Entstehen schon von ber Masse ergriffen ward.

Die Pflanzen erzengen aus fich mehrere Erbarten. Man tann teineswegs behaupten, bas fie fie von außen erhalten baben. Als maffenarrige Producte der Begetation erscheinnen vorzüglich: Kiefel, Thon, Bittererbe, Kall und Kati (Porasche). Das sind aber auch tie vorzüglichsten Bestaubischle des Feldspaths, des Glimmers. Der Kohstensioff der Pflanzen erstarrt mehr oder weniger im Kiefel;

ber Riefel ber Schiefersormation erzougt bie Robie in dem schwarzen Thonidiefer. Ibon und Riefel find fich nabe verwande. Der metallische Rein ber einen Erde muß in ber metallischen Rethefolge bem ber andern nabe fieben.

Gie perhalten fich beibe ale Caure ju ben Erden ber Ralfreibe; fie tommen auf eine bodyt mertmurdige Weife faft immer mit einander verbanden vor. Der Riefel aber tft. wie mir oben gezeigt haben, mit bem reinen Robtens fioff permantt. Betentent ift bie Art, wie blefe brei Gub. ftangen in ihrer volligen Reinheit erfdeinen. Der Robe tenftoff, bas reinfte Ertrem, bat fich am meiften gefonbert. Es erichelnt ale Ceeffiein, mit ber gronten Satte, und ber Diamaut bilbet teinen beutlichen Hebergang ju onbern Goels fielnen. Er ift wie ber Mattelpunct aller barten, burchs fichtigen, mit bedeutenter Sarte verbundenen Repftalle, gleichmäßig auf alle bezogen, und ebendaber teinem einzeln naber bermantt. Die reinfie Thonerte erfdeint ebenfalls als Chelfiein - ber Capbir ift reine Thonerbe. Barte Diefes Ebelfteins nabert fich ber bes Diamanten: nur von feiner Darte mird bie des Caphire übertrof. fen. Aber bennoch ift ber Caphte aus jenem Mutelpuncte heranegeriffen, nach einer einseitigen Bermanbtichaft bineingezogen, und er bitet fich einen beutlichen Hebergang in mebre Reffitien. Der Bergtrofiall ift reine Riefelerte, Die Barte ift geringer, und wie ter Diamant im Mittels punce aller barten burdifichtigen Struftalle, fieht bas Bergs frpftall an ber Spife einer Jamille, beren mannichfattige Uebergange und Bermandischaften ibn mehr ober weniger faft mit allen Sofflien ber Riefereibe verbinden. Aber ale Quary ericbeint und ber Bergfruftall als bas fornige Gles ment ber gangen Reifie,

In ten Uebergangsgebirgen zeigt fich bie Granmade an der Stelle des Granits. Unr wo diese fich zeigt, fangt bas Uehergangsgebirge an. Die Granwade namlich hat bei Bestandtheile des Grantes, aber die Spuren einer außern

Gewalt bemmen bie froffallinifde Ausbitoung eines jeben Befianttheile. Die Granwade icheint in fich gertrummert und wieder innig verbunden. Große machtige Geidlebe. bie offenbar aus altern Gebirgen herrabren, Gefchiebe von . Granit, Gueus, Gilimmer, und Thonschiefer, fint burch ein torniges Gemenge verbunden, welches baffelbe im Rleis nern, mas jeues Gefdiebe im Großen ift. Unterfucht man namtich tie Graumade genauer, fo findet man eine Bertrummerung von ben groften Gefdieben bis ju ben fleinften und feinften, ja bis zu einer Bertheilung, die fich burch bas Obige wicht mehr unterscheiben lafte. Die fleinern und immer fleinern Geschiebe bienen als Binbungsmittel fur tie größern. Aber ein zweites mertmardiges Berhalten gelgt fich bei biefer Giebirgsmaffe. Unterfacht man namtich bie Manber ber großen Geschiebe genauer, bang fintet man nicht, wie bei fvatern Gebirgemaffen, bie ebenfalls große madtige edige Stude enthalten, bie Umriffe befimmt burch eine beutliche Grange gesondert von der Umbullung. ift vermifcht; Die eingeschloffenen edigen, ober runden Stude, find mit ber Umgebung wie verschmolien. Und was von ben großen Studen gilt, gilt auch von ben tleinern, bis ju ten fleinften. Dit ber Bertrummerung mar offenbar qualeich eine bilbenbe Thatigfeit wirtfam und bas gemeinschaftliche Product beiber Richtungen ift offenbar bet Granit. Dun lit bie Rrage entftanben: ob man Diefes Ers. geugnif ein mechanisches nennen burfe, ober nicht? Giuige behaupten, und wir haben und auch fo ausgebrudt, bie Brauwade, fo wie mehrere Canbfteine, hatten ihre eigens thumliche Beichaffenbeit baburch erhalten, baf bie demis iche Reaft in fich wie verfunten und eridlafft mare, fo baff Das gemeinfame Product, auftatt ein in fich guiammenhans gentes in fenn, als ein in fich gerbreckeltes und wieber jufammengetuctetes ericbien. Bas befonbere bafue gu fores den icheint, ift folgender merkwurdige Umffand. In cie nigen Gebirgen, wie g. B. auf bem Thuringermnit, befleht

bas Gebirge aus zwei beutlich getrennten Salften, Die eine billide Satite enthalt nichte, ale Colefergebirge, tie ameite Perubor. Un beide Gebirge reiben fich, Die altern betedent, Conglomeratmaffen, (Santfteine aus großen groben Gefdieben befiebenb, anfratt aus feinen Rorneru) an. Diefe Conglomeratmaffen bleiben aber beutlich gefone bert, eben fo wie die urfpringlichen Gebirge gefondert find. Dud Thonichieferconglomerat ift eine Kortlebung bes Thons Chiefergebirges; bas Porphyrcongfomerat eine Kortfebung bed Porphyrgebirges. Bare, wie andere, wie bie meifien Mineralogen behanpten, bas Conglemerat blos baburd entffanten, bag bie Atmofphare und bas Baffer auf bas attere Gebirge burch Ueberfdmenungen und welche Urt man fonft annehmen will, gerftorend gewirkt und baburch vie Wefchlebe mechanifd gertrummert und angehäuft batte. bann murbe jene Conberung unbegreiftlich feyn. Maf ber antern Geite ift es nicht ju laugnen, bag bie manchertet Geschiebe von Granit, Gneus, Glimmerschiefer, Thous febiefer, Quary, die jufammen vorfommen in ber Graus made, ber Borftellung von einem nur in fich erfdlafften Proces machtig entgegenfteben.

Wir betrachten bas Berhaltniß so: berjenige Bilbungss preces, durch welchen die Grammade entstand, war deuts tich und unwiderlegbar zugleich ein zertrummernder und bitbender. Die Zertrummerung war mechanisch, wie wie oben entwickelt haben. Sie fand aber nicht blos bei ber eben in ber Bilbung begriffenen Masse statt. In wenn wir ben setziamen Wechsel zwischen förnigen, in sich zertrummerten, und wieder mehr oder weniger innig verdune benen Massen genauer betrachten, so mussen wir wohl ans nehmen, bast die Dilbung ber tornigen Grundlage immer mit einer Zersidrung der schon gebisbeten Schiefer ausing, und bost in die fer Zerstorung sich die massenbitbende Loutigler immer mächtiger regte. Die Dsissation der wechs selnden Richtungen erzeugte, mannichfaltig modiscitet, die

wechselnden Glieder. hier in der Grauwacke regte fich ber bitbende Trieb fast unmittelbar mit bem gersiorenden. Ja wuntern durfen wir und keinesweges, wenn der erste hier und da so mächtig ward, daß er die verschiedenartigen Trümmer in der Continuität einer erpftallinischen Masse verschlang, wenn so sich mitten aus der Grauwacke wieder Granitmassen erzeugten, wie dieses in der That sich nacht weisen täßt.

Dieje gertrummernte Thatigfeit ift nun, wie mir oben bartharen, baffeibe nach außen, was fich nach innen, als fich regenbes leben, (bier ber Begetation) zeigt. Daß mie ter Berftorung die Maffenbifbung unmittetbar verbunden, bag bie Trummer, wie fie entfianden find, muder mit eins anver verschmelgen, bient jum Beweife, bag bas teimente Leben fich nech nicht von ber Maffe fodgerinen bat. Das ber feben wir in diefen Bebirgen ten wechfelbten Rampf, in welchem die Uruffange fich zu geftalten fucht, aber ine mer von nenem in bie Daffe verfintt. Der Thonfcbiefer, ber fich aus bem Grantt burch allmabligen Uebergang bile bete, tritt aus ber Graumade wieber allmadtig berber. Aber bennoch vermag er bie Epuren ber, wenn auch uns terflegenden, boch im Unterliegen felbft fich almablig bervors brangenben Begetation nicht abzumeisen. Der ichwarge Robtenfloff ift in ihm machtiger; in einzelnen machtigen Mafs fen telte er fo figit berbor, bag bleje Thouschiefer, wie bie Soble, perbreunlich fint. Der Soblenftoff felbit ift nicht idmart. Er ift weiß. Geft in ber Luft, indem er fich mit Mafferfioff verbindet, (fich bobrogemfire) mird er ichmarg. Das beweift ber menje Strich bes Thousdiefers, ber burch Renchtigleit fcmary wird. Aber nur bie Begetation vermag ben Kohlenftoff verbrennlich gu machen. 3m hechfien Grabe mertwurdig ift biefe Thatfache, tie auf eine fo auf. fallende ABeife bewortritt, bag wir ble Behauptung magen, es wird nief gang ohne Spulfe des vegetativen Processes ber Chemie gelingen. Roblenftoff und Mafferftoff ju verbinben. Bir forbern biermit bie Raturfericher jum Berfum auf. Beide Gubftangen taffen fich in großer Reinheit taritellen : fie tommen in fo mannichfaltiger Berbindung. auf fo rathfelhaft eigenthumliche Abeife bor, bag eine gange Melt von besondern Berbindungen, beren Berfcbiebenheit fein chemifches Guftem gut ergrunden vermag, aus biefer einegden Bufammenfegung entfpringt. Gie entftebt in taus fand Railen unter ben Banben ber Chemiter. Die Berbinbung lagt fich gerlegen, aber, ohne auf irgend eine Weife burd bie Begetation erzeugt ju fenn, bie erzeugen. Man betrachte bas jaft unüberschbare Speer von fetten, atheris fchen Deten, Weinen, fpiritnofen Stuffigleiten mandertef Met, verbrennlichen toblenftoffartigen Gabarten , und bann bie verschiedenen Mether, Die begetabilifchen Cadren, beren Subarate aus Wafferfloff und Robienfloff befleben! Alle Dieje Cubstangen find ans ber Begetation entstanden. und wir baben das auf fo viele Erfahrungen und Thatfachen gegründete Recht, angunehmen, bag, mo Roblemvafferfloff fich geigt, ba ift es ein Refibuum eines vergangenen vegen tativen Proceffes.

Nun erscheint der hodrogenisirte Koblenstoff zuerst, zwar nur als schwacher Ueberflug, in dem Theuschrefer der Ursgedirge. In tem Thouschiefer der Uebergangsgebirge ist er schwan machtiger. Er durchdringt hier oft, wie bei den Utaunschiefern, das Junere der Masse. Dieses wird dadurch bewiesen, daß die Schiefer einen schwarzen Strich haben. Ja er sondert sich nicht seiten als ein wirkliches Kohlens pulver ab.

Eine Bildungereibe, Die mit ber Schieferformation jusammenfallt und allein in dieser vorkemmt, fordert unsere gange Ausmertsamteit. Sie siellt bas Eigenthamtiche, mas sich in dieser Reihe entwicketn will, und was in allen Haupts massen dersetben sich ertennen laft, auf eine concentritte Beise bar.

Diese Bildungsreihe tomen wir die Rohlenreihe nene nen, und wenige Foistleurethen laffen sich burch obe Gilen ber hindurch vollständiger und flarer versolgen. Es ning tas hochste Streben des Oroltognosten senn, meun er die Gutungen der Fessilien ordnet und beschreibt, daß die Ordnung zugleich eine geologische Bedeutung erhalte. Es ist bis seht nur mit den Fossilien der Kohlenreibe gelungen. In ter That haben wir bewiesen, daß die naturlichte Ordnung aller Fossilien dieser Klusse eben diesenige ist, in wels der sie sich, dem Alter nach, in den Gebirgen an einander reihen.

Wir fernen in ben Ur= und Uebergangegebirgen Die gwel etften Glieber biefer Reihe tennen. Das erfte ift bie von ten Mineralogen Graphit genannte, allgemeiner unter bem Damen Reifblei befannte Gubflang. Gie befiebt aus Siohlenftoff, mit einem geringen Untheil von Maffers fioff, tommt im Schiefergebirge vor und es ift ber Ches mie noch nicht gelungen, die fur ben Mineralogen und Geognoften unlaugbar bervortretente Bermandiichaft berfelben mit Bafferbiei (Molyboan) und Gimmer nachzumeis fen. Der Graubit tommit auf Lagern bor und bildet einen beutlichen Uebergang in bie Roblenblende, bie vorzüglich bem Thonschiefer ber Urs und Uebergangegebirge eigen ift. - Db die Uebergangegebirge Refte wirftich verganges ner Begetation enthalten? Man follte es baraus vermus then, bag in bem Uebergangelatt mirtiche Berfteinerungen vortemmen; baraus, bag ber Kohlenfloff fo überaus madh tig ift; barant, bag bie Roblenblenbe, ihrem Bortommen, wie ihren außern Gigenschaften nach, mit Greintobten, tie fo entidieben ans ben Reffen wirtlich vergangener, alde blok angedeuteter Begetation entflanden find, fo nahe berwandt ift, bag manche Steintoble faum von ber Roblenblende, mandte Roblenblende faum von einigen Producten ber Steintoblengruben ju untericbeiben ift. 3mar Abbrude von Rrautern, Mefie vegetariver Form, findet man nicht

in ben altern tebergangegebiegen, von welchen bier allein Die Debe ift : aber man barf nicht vergeffen , bag bie bes getativen Bormen auf ber eiften Stufe ber Entwidelung. (ben Thieren vergleichbar, die man in ben Raffgebirgen finget) obne allen Zweifel ju jener ichnell entflebenden. fcmell verfdwindenden, geboren, wie die Maen u. f. m. bie auch jest fo ericbeinen, bag ihre Gefiatt, von ber Maffe ergriffen, veridminden muß. Es icheint Immer gemiffer gu werden, bag die Grange gwifden ben Ueberganges und Alegaebirgen fich nicht ficher bestimmen und festbalten lafte. Hud unferer Linficht nach ift uichts naturlicher. Do bie Uebergangegebirge anfangen, tonnen wir ftrenge bestimmen : ba namted, mo mit bem feimenben Leben bie erfien Cous ren mechanisch szerfforender Gewalt bie Maffe erariffen bas ben. Db auch ein wirflicher Gtanit fich fparer erzeugt, ob aus biefem alle Glieder ber Ecbieferbitbung fich entwickelt baben, andert offenbar nichts in ber Beffimmung; murbe nur beweisen, wie ichwantend und in fich unficher bie erften ber Maffe unterliegenden Kortfebritte bes Lebens find. Aber eine folde Grange lagt fich gwifden Uebergangs und Albraebirgen nicht nachweisen; fo bestimmt bie Extreme ber atteften an bas Urgebrige, und ber jungften an bae aufac-Schwemmte Bebirge grangenden Glieder fich jondern laffen. fo unbestimmt muß bie gemeinschaftliche Grange erscheinen. Es ift daber vollig willturlich, ob mir einige Glieder, in welchen die Daffenbildig noch machtig bervortritt, zu bies fem, ober jenem Glieb ber Entwickelungereibe rechnen.

In ben atteften Stoggebirgen finden wir als Grunds tage ein Conglomerat, oder einen Sandstein, deffen Korner bath großer, bald flemer find. Diese find weniger linig mit einander verschmolzen. Die Schieferbildung regt fich wieder, aber weber in großer Ausbehnung, noch so rein. Der schiefrige Bruch ist zugtelch erdig. Ales zeigt die zus rückgedrängte Massenbildung an. Und hier finden wir nun, mit Sand und Schiefer immer wechselnd, die Steinkohlen.

Die Abbrade ber machtigen Farenfrauter, ber großen Robes arten, befonders ber Sampfp langen, find fo frembartia. zeigen eine von ber jest berrichenden vegerativen Germ fo abweichende Geftalt im Gangen, bag, wo auch bie 216. brude irgend einer noch lebenten Pflange abnlich id einen. wir nicht obne Grund ichtieffen tonnen, fie erfcheine nur Destwegen abnitch , weit die unvollständigen Refte une nicht erlauben tie Unahnlichleit zu entbeden. Jungere Ri-paes birge, in benen Die großen Geichiebe bes Conglomerars verschmunden find, fo bag bie allein vorfommenben fleinern Roener bed Canditeins Die Bertrummerung bartbun, ergens gen aus ber fornigen Grundlage abermals, in mieberbols tem Wechsel, einen Schlefer mit erbigem Bruch, wmmelnd von Pflangenabbruden und Steintoblen , Die, indem fie ges brannt, wenfaer Miche geben , einen großern Delgehalt, bas beifit, eine größere Intenfitat bes pegetativen Proceffes aus geigen. Doch jungere Canbfteine geigen verfteinerte Bolger. Dachtige Baumftamme, ale maren es begrabene Watoer, s meilen noch mit ben roben Zweigen verschen, find in Ries fel vermantelt, und wie and tem Riefel ber Schleferfors mation bie Roble hervorquoll, erftarren gange Pflangenfamme in Riefel.

Ju den aufgeschwenmten Gebirgen erhalt sich ber namstiche Arpus, ber nantiche Wechsel von körniger Grundstage, ichiefriger Beldung, begrabener Begetation. Aber ber Gandftein ist loder und wie gerissen, das schiefrige Gesüge in bad blod erdige hmeingezogen, und die Reste der Begestation baben ihre ursp. ungliche Gestatt fast behalten. An der Stelle der Steutohlen erscheinen die Brannfohlen. Die erdige Braunkohle sieht einem Pflanzenmoder ahnlich; die brannen, inte brenglichem Det durchdrungenen Stamme has ben die Hotzschen nich erhalten; die Harze, die Gumsmi, tassen sich in dem Bernstein, in dem Resnit, in dem Honigstein wieder erkennen. Es gibt Brannsohlen, die im Junern den Steinsohlen der Ribnachien täuschen abntich

find; es gibt Afongebirge, felbft folde, bie mit machtigen Baialemaffen bedecht find, in welchen mabre Brauntoblen vortommen.

Endlich wird diese Reihenfolge noch in unsern Tagen forigeicht. Die Maffe ift völlig gerriffen; auf bem tofen Sand niedert die Sampipftanze. Die Torfinoere schließen sich an die Brauntoblen an, wie diese an die Steinfohlen, nob verb nen die blübende Begetation mit ihrer liefen, in

ben Gebirgen festgehattenen Wargel.

In ben alten Ctammen fortbegetirenber Baume fine ben wir nicht felten einen Pflangenmober, ber einen Uebers gang jum Torf bilbet. Granme, Die in ben Torfmooren begraben find, ericbeinen oft nach außen als Sorf, im Jus nern ber Brauntoble abnitd, in ber Mitte fdmarg, fich ber Steintobte nageend. 200 Torimoore von Cand bededt werben, mo ber Canb, quiammengeprefit, einen todern Canbftein bils pet, ba vermandeln fich gange Moore in eine Cubftang, tie man mit Steintobien verwechseln fann. Go ericheint ber Pechtorf. Die Drauntohlenfager enthalten eben fo Cubs fangen, die fich ben Steintobien nabern. Mit ben Steintoblen ber Alongebirge entbeden wir Brauntoblen; jene naberu fich oft ber Rohlenblente, bie mieber wollig in ben Graphit ber alteften Glimmericbieforgebirge übergebt. witt die Kohlenreihe fortbauernd, mie alle Pflangenabbrude . und Berfteinerungen, an tie Schitferformation gefnupft, immer verbrenulicher, immer lebendiger bervor. Die gange Reihe von den uraften Granit , und Schiefergebirgen au, mit ihren erftarrten froftallinifden bunten Bluten, bilbet ten großen Cramm, deffen blubenbe Rrone bie jetige Begetation barfiellt; und wie bie Caamenblatter erft, und bann bie Burgetblatter abflerben. Indem bie Mange ber Richtung nach tem leußern, nach ben Elementen, eutfagt, um bie Innerfte Gigenthundichteit in Blume und Frucht gu offenbaren, fo verwellt bas fenbere leben, indem bas fpatere immer vollendeter fich entwickete und bie Maffe gerfallt. Die gegenwärtige Begetation verbalt fich jur vergans genen, wie die Bluthe einer jeden Pflange gur fruhern Blattbilbung. Daber nennen wir die Schieferformation die vegetative.

Die Rallformation.

Eins muß einem jeben auffallend forn, wenn er die Raltgeblide in ihrem Verhattniß zu ben übrigen Gebirgs-massen betrachtet — bas ist ihre große Einformigkeit. Diesfelbe eine Substanz — tohlensaurer Kalt — bilbet die ungeheuersten Gebirgsmassen, reicht nur mit geringer Versanderung ber außern Form von ben altesten Gebirgen bis zu ben jungsten. Dur in ben Flöggebirgen sieht man sie mit Steinfalz und Gips verbunden. Zu bieser Einformigleit gesellt sich eine zweite, nicht weniger auffallende Ersscheinung. Der Kalt scheint wie eine fremdartige Masse sich gegen die übrigen zu verhalten.

Alle übrige Gebirgemaffen find fich verwandt; alle Glieder der Porphyre, wie der Cchleferformation, verbinden fich nicht allein innerhalb ber Grange ber Kormation, Die Glieber ber verschiedenen Formation geben auch in einander Daburd entsieht ein mannichfaltig verfchlungenes Bange, nur burch bie genque Betrachtung gu fonbern. Der Ratt bifbet teine folchen Uebergange. Chen weil er ben übrigen Gebirgemaffen fremt bleibt, erhalt er fich in fehrer merkeurdigen Ginformigfeit. Gelbit in ben Urgebirgen, mo Lager von Urfall mit ben Schiefergebirgen verfchmelgen, bildet fich tem mabrer Uebergang. It auch in ter Orntevanofie lagt fich biefe charafteriftifche Conderung fefibals Alle Gattungen ber Ralfreihe find bestimmt von benen ber Riefelreihe. Die ber Riefetreihe enthalten aber alle thonige, bittererbige Soffitien; und ben Berfuch, fie burch chemische Berichiebenheit auseinander ju batten, muß man ale burdaus mifftungen betrachten. Die Roffitien abet, bie

neben bein Ratt andere Erdarten enthalten, berinogen bie Deutliche Grange, burch welche bie Rattreibe von allen Rofe filten gefondert nit, nicht zu verwifden. Dir faben in der begetativen Sormation das Pflangenol bervortreten aus bem pormaltenden Refel ber Gebirge, faben bie machtigen Baumlamme in ben aufgefdweminten Gebirgen als Areiel vernemern. Mas ber Kallformation entwidelten fich vie thierischen Gestalten ber Bergangenheit und alle thieris ichen Beiffeinerungen find an ben Ratt gefunpft; eben fo erzeugt fich ber Ratt aus ben Thieren, fo bag man bes haupten tann, ber Statt fei burchaus thierifden Urfprungs. Die Behauptung, bag ber Ralt ein Product fei, welches fich unabhangig von ten Thieren gebilbet, und als folches von Muffen in bie Thiere bineintame, taft fich burchaus nicht burchführen. Daß ble thierifche Organisation bas Erzengende bes Ralts fei, wird bewiefen:

t) indem er von ten Thieren aller Rlaffen, fomobil von den nieberften, als von ben bochften, abgesetz wird, ben Sauptbestandtheil bes Anachengeruftes ausmacht;

2) Indem er unter Umftanten gebildet wird, unter welden ein Eindringen von außen nicht möglich ift. Co nimmt ber Kalfgehalt ber Suhner mahrend bes Bruatens zu;

3) wenn man ben Uebergang ber thlerischen Gallert in Dorn und aus biesem in Kalt bei ben Korallen, welber offenbar ale eine Berwandlung erschelnt, genau und cersucht:

4) durch die unermegliche Kaltproduction ber Korallen, bie in ben tropischen Gegenben, unter ber Oberflache bes Meeres, und selbst in verhaltnifmuffig sehr kurger Zeit gange betrachtliche ABelegegenden mit ihren Kaltmaffen erriulen.

Es ift also entschieden, daß ber Ralt ein Product der ehierischen Organisation ift. Aber wir muffen dieser Thatsfache eine weltere Ausbehnung geben. Es ist namlich eben

fo gewiß, bag wir tein Erzeugnif bes Kalts ohne Animas lifation, unabhängig von thr, tennen.

Wasse erschent. Diese kryftallinische Structur schließe, wie in ber Erferjernnation die Regeden genge Massen, ja in einigen Gegenden schwint ber Urfatt vorzuwalten. Er ist bier burchand kryftallinich, und bie Arpstalle bilben, indem sie wechselseitig ihre Ausbildung hemmen, bald größere, bald kleinere Körner, tie in bem seinkörnigsten Urfatt kanm zu unterscheiden sind, so baß er fast als eine gleichsormige Masse erschent. Diese krystallinische Structur schließe, wie in ber Schiefersormation die Reste vergangener Wegeztation, so in dem Urfatt die Reste vergangener Unimalisation völlig aus. Man findet in ihm keine Werstenerungen.

Die Kallmaffen ber Uebergangegebirge haben bie frys fiallinifche Structur verloren; fie find hart, bicht, bie Epus ren von Kornern find berichwunden. Dier finden wir bie erften Thierverffeinerungen, mabrent alle vegetative Rormen tiefer Wildnugegeit verfchwunden find, fo bag nur bie fdwarge Roble, nur bas allgemeine Gefet ber Natur, nach welchem bie fich entgegenfiehenben Richtungen bes Lebens - bier Thiere und Pflangen - fich wechfelfeitig borguefetten. uns auf eine verfdmundene Begetation fcbliegen laft. Die thierischen Berfteinerungen ber Uebergangsgebiege geichnen fich allgemein auf eine boppelte Weife aus. Wir finden bier nur Rorallen, Coneden und Mujdeln. In ber That fand man bis jest nie die Spuren boberer Thierformen in bem Uebergangefatt, und bie Berfieinerungen find jugteich vorzugemeile von abwelchender, ber jegigen Wett fremter, Geftalt. In ber Reihefolge ber Rallbilbungen ift es eben fo fchwierig, Die Brange gwischen ben Uebergangs = und Rietmaffen fefiguhalten, wie in ber Schleferformation; bennoch bleibt es, wenn wie fie überbliden, gewiff, bag ber fofie Bufammenbang ber Maffen, nach ben jungern Glopgebirgen gu, immer mehr abnimmt. Der Ralt ber altern Floge, ber qui bem aftern Canbftein vortommt, bat noch eine beben: tende Sarte; ter Muschelfalt ber jungern Flongebirge ift erdiger, loderer; der Kalt ber Kreibegebirge im Gangen eben so von lofem Insammenhang, und in ber That scheis een einige Kaltbildungen, wie ber lose, burchaus murbe Kalt, ber bie Hauptlager in Unteragropten bildet, ber aus lanter zertrummerten Muscheln und Schnecken zusammenger. seige lit, als ein Kaltstog ber ausgeschwemmten Gebirge

betrachtet werben gu fomen.

Jutem fo bie Kaltmaffe in fich gerfallt, wie bie Ries felmaffen ber vegetativen Bilbungereihe, nimmt bie Merge ber Berfieinerungen au; bie Kormen berfelben bleiben gmar fremte, ben allen jest berricbenben abweichente, aber fie nabern fich ber gegemwartigen Korm immer mehr, fo bag jumal in bem Mufchelkalt, in ber Kreibe, in bem lockern Satt ber aufgeschwemmten Gebirge, baufig berfieinerte Gies ftatten vorfommen, Die eine überraschende Alebnischfeit mie ben noch lebenden haben, ja die wir ale bie namlichen Gats tangen betrachten mochten, wenn nicht bie allgemein beerfchente fremte Form, bie auf eine Abweichung bes bilbens ten Triebes beutet, uns vorsichtig machte; wenn mir nicht augteich bedachten, baß feibft Diejenigen Berfteinerungen, welche bie urfprungliche thierische Form am meiften geschont hat, tennoch bie garten Unterschiede, burch welche nabe vermantte Gattungen getrennt werben, nothwendig vernichten muffte.

So wie die versieinerten Gestalten in ben jungern Ges birgen sich ben jeht lebenben nahern, so treten auch immer neue hibere Stufen ber thierischen Entwickelung zu ben nies bern, die in Uebergangögebirgen sich allein zeigen. Ja ben altern Flögzehirgen bilder sich eine Mischang von Thon und Kall, ja wie finden die neuern Zicklatigebirge nie ganz von Thon befreit. In bem Urs, wie in bem Uebers gangetall zeigt sich feine Spur von Schichtenbildung. Die von ben übrigen Gebirgsarten rein gesonderten Massen sind ungetheilt, gleichformig berbe, und wo die immer unbedene tenben Spuren von Schichten sich zeigen, da erkennt man leicht ben Ursprung aus der Schiefersormation. In den Flötzebiegen, wo die abgesonderten animalischen und vegestativen Kall. und Rieselthonmassen, je mehr das Leben sich von ihnen lodgerissen hat, desto weniger ihre gerrennte reine Eigenthunkichleit zu behaupten vermögen, vermischen sich beide Reiben, doch so, daß der ursprüngliche Untersschied im Ganzen nicht verschwindet. Diese Bermis hung mit den Rieselthonmassen der Schiefersermation erzeugt die Neigung zu Schieferbildung, die ursprünglich der Kalkreibe fremd, sich dennoch, wenn auch nur auf eine robe Werse, in den Salkfößen zeigt.

Man nennt diese Michung Mergel, und im strengften Sinne sind die meisten Flohkalkmassen Mergelmassen. Ja solchen Mergelschiefern alterer Flohe sinden wir die Abbrude von Fischen, und zwar in großer Menge. Meuere Flohe enthalten Abdride und Knochen von Insecten, von Amphibien mancherlei Art. In dem Muscheltalt kommen sethst knochen von Vogeln und Saugthieren vor, und neue, seltsame Kalkfelsea, nie am mittelländischen Meer, bei Eette, bei Nizza, bei Gibrastar scheinen aus lauter zers trümmerren knochen verschiedener Saugthiere zusammenges sett. Mit diesen verbinden sich die rathselhaften Reste monsströser, immer fremdartiger, oft tiefenhafter Saugthiere, die in den Saussen, in den Hohlen, den Kalkfelsen, ja in den Schichen jüngerer Riöngebirge vorkommen.

Das allgemeine Resultat bieser Betrachtung ift folgenbes: Wie die Schiefer for mation ber Urstamm bes immer freudiger sich entwickelnden Pflangen lebens, soift die Rattformation das guruckgelaffene Knochengeruste des sich durch alle Stufen entwickelnden thierischen Lebens. Wie in einem jeden thierischen Embryo ein jedes Organ auf einer niedrigern Eruse gehemmt, eben so wohl als die gange Gestatt desselben, den bestimmten Grad, die bestimmte Intensität ber Entwickelung andeutet, so zeigt sich auch bieses in ber allmiblich fortidreitenben Unebiftnug bes allgemeinen thierifchen Lebens. Die getreunten, icheinbar felbftanbigen Gattungen icheinen boch in einer geheimen Berbindung mit einander ju fteben. Ueberschauen wir eine jede Eroche ber Bildung fur fic, bann ift mit tiefer Epoche ein noch bereichentes bestimmtes Uebergewicht ber Dlaffenblidung, mit riefer ein bestimmtes Mang ber Ausbitdung im Gavien firfet. Dieg Daag verhindert eine jede fefte gorm fich auszubiften in ten Urgebirgen, fo dag bas verübergebenbe ericheinende. ichnell verichwindente Leben in Rrofiglien ers farre. Es tief in ber Uebergangeepoche nur bie nieberfien Etufen ber Bildung gedelben, in ben jungern, wie bie Maienbifrung an Intenfitat abnahm, immer hobere fich ju ben niedern gefellen. Aber biefe bobern Grufen ber Muchbilbung wirten gurud auf die niebern. Indem die bobern There erschienen, war eine bobere, freiere, in fich mehr geerbe nete Ctufe der Entwillelung fur eine jede Gattung gefun-Die Unabhangteit bes thierifden Lebens galt fur ben. eine jebe Geftaltung beffelben, und bie innere unendliche Glaentfilmlichteit, Die fich in einer jeden Gattung verbirgt, trat mit gleicher Freiheit in allen bervor, bis fie mit ber menfchlichen Gefialt zuerft bas gemeinschaftliche Maas erblidte, welches bie gegenwartige Schopfung bezeichnet. In einer jeden thierischen Gattung ift mit ber vollig genau ertannten Geftalt eines jeden, auch bes geringften Drauns bie gange Geffalt, und gwar mit Rothwenbigfeit, geneben. Ja ber Begriff ber Deganisation gwingt uns, tiefes mit Allgemeingultigfeit und Rothwendigfeit angnnehmen, auch bann, wenn wir teinesmeges im Stanbe find, es durch Ers fahrung ju bemeifen. In nabe vermandten Gattangen tann die Alebnlichfeit bestimmter Organe fo groß fenn , baf bie Berfchiedenheit einem jeden, auch bem forgfaltigft forfchenben Anatomen verborgen bleibr; aber bennoch wird teiner ble Behanprung magen, bag biefer Unterfchied nicht ba fei. Das nun fur eine jede orgamiche Gattung gift.

bas gilt fur alle Thiere, bie baber, obgreich felbitanbig. alle ate bie Organe einer großen allgemeinen Organifation betrachtet weiten muffen, welche fich nach bem namtichen Topud in Epodien, bie mit benen ber Erdbitoung quiom: menfallen, ausgebitbet bat. Gin jeber Wurm, ein jedes Thier ber niedrigften Stufe mit berjenigen Geffalt, bie ber genwartigen Cpoche eigen ift, fett alle andern thieris ichen Formen, felbit bas gange Geer der bobern Thiere. Bogel und Caugethiere, ja bie meuidiliche Geftale poraus. Eme jebe Form irgend einer anbern Epoche, auch die geringfte, bestimmt jugleich bie Rorm aller Thiere berfetben Epoche, befimmt die Grange ihrer thierifden Entwidelung im Gangen, bie Intenfitat ber Maffenbilbung, ben Grab ber Celbständigkeit ber Erbe ale Planet, ben Grad mech= felfeitiger, burch einen univerfellen Gegenfag bedingter 200= bangigfe't aller Mancten unter einander, bas beift, bie Stufe ber Ichendigen Entwickelung bes gangen Gufteme. In ber Chat ift bie Rubnbeit biefer Unnahme nur icheins bar: fie folgt aus ber Ronfequeng einer lebendigen Raturs anficht eben fo nothwendig, wie die Unendlichkeit ber Weltfoneme aus der Confequeng des Gravitationefofteine, und bie aante Lebre ber Anthropologie foll fie ju begrunden fus den. Wenn mir bie bier ausgesprochene Unficht burch bie Ces fahrung zu bestätigen, wenn wir bas bestimmte Daog ber Bilbung, fomobl fur bie Thierwelt einer jeden bestimm: ien Crode, ale fur eine jebe einzelne Gattung berfetben beraufgubeben unternehmen wollten, marben wir freilich bedeutente Schwierigkeiten finden. Es muß augeftanben merben, baf mir noch teinesweges bie Epochen im Gingelnen ju bestimmen vermogen. Wie in ber Gefchichte bes Menichen, icheint in ber Entwidelungegeschichte ber Gebe Leinerweges bie namliche Intenfitat ber Ausbifdung fur eine jede Giegend berfelben in gleichem Maage fatt gefunden gu haben. Es ift mobl meglich, ja fogar bechit mabricheinlich, daß tu cen ffen Gegenben eine bobere Entwidlung fich zeigte,

mabrend in einer andern, vielleicht in ben meiften, ble gen ringere noch berrichte; ein Umftand, auf welchen Raumer guerft bffentlich aufmertfam gemacht bat! Die Geognoften febeinen in ber That an voreifig angenommen gu habeu, baft auf ber Erde erit lauter Urgebirge, bann lauter Uebers gangegebirge, bann lauter Glotgebirge u. f. w. fich gebils bet batten; memofiene haben fie fich über einen fo wichtis gen Gegenftand nie beutlich ausgedrudt, ober vielmehr bie vollige Gleichfornifafeit far Die Aluebitoung ber Erbe fills fdmeigend vorquegefest. Aber ju meit geht man, menn man Diefes Burudbleiben gemiffer Begenden, welches ohne allen 3meifel nur innerhalb gewiffer Grangen bat fatt fine, ben tonnen, über alle Grangen auszudehnen fucht - als ob In ber Geschichte ber Menichen noch Entlopen: und annue teicher riefenhafter Abunderbau neben ber gegenmartigen Eigenthumtichteit ber Mubbitbung ftatt finden tonnte! Bir ermobnen biefes Berbaltniff, welches fpater ein Gegenstand ber Untersuchung werden foll, bier nur, um auf bie Comies rigfelt aufmertfam zu machen, bie, eine folche Ungleich= formigkeit jugegeben, nothwendig baraus entforingt, menn wir irgend eine fichere Epoche bestimmen wollen. Woer auch bie lagerungeverhaltniffe, bie mit einer bestimmten Genfe der Entwicketung gegebene Form ber Maffe, laffen fich nach unferer gegenwartigen Renntnig nicht genau angeben. Um wenigiten aber lagt fich etwas Entscheibens bes ausmachen, wenn wir die Formen ber Berfieinerungen mit einander vergleichen. Die Bedeutung ber verfieinerten Gestalten murte erft bann mit Gicberbeit erfannt merten. wenn wir bie Bedeutung ber jest febenben thierlichen Gats tungen, bejontere bie ber niebern Rlaufen, genauer bestimmt hatten. Mer ble comparative Zoologie, fo bewundernemirs Dig thre Foreschritte find, ift eine neue, eift in unfern Das gen fich bilbende 23 ffenfchaft, und bat noch feinesweges Die feffen Puncte ber Bergleichung gefunden. Diefes wird hier ange, uhrt, bamit man einseben lerne, bag wir une an

bas Resultat im Ganzen halten muffen. Dieses ist in ber That unerschützerlich und muß, je welter die geognostische und zoologische Forschung gedent, defto mehr bestätigt werden; ja wir scheuen und nicht, zu behaupten, daß alle zur kunstigen Untersuchangen an dieser Ansicht eine Norm haben, an welcher sie erkennen konnen, ob sie den richtigen Weg versolgen; so daß eine Forschung, die diesem ausemenn Resultat wesentlich, nicht etwa blos dem Scheine nach, widerspräche, ebendeswegen verdächtig scheinen mußte.

Eine Thatfache muffen wir noch erwähnen, die unfere Unficht einer allmabligen Entwickelung , indem die Daffenbildung verbrangt mirb, ichmantend gu maden icheint. Es ift folgende: In ben Ralfgebirgen neuerer Rormation finbet man oft auch froffallinifden Ralt. In ber Stallformation g. B. vorzüglich, Die neuern Uriprunge ift, und in welcher die Rreide große machtige Schichten bliber, (in ber Rreibeformation) tennt man Berge, bie oben gang aus Rorallen besteben, fo bag es bas Unfeben bat, als mare ein Rerallenriff erft neuerbings aus tem Meere beraudges beben. In der Elefe minumelt es in einer lodern freidear: rigen Maffe von Berfieinerungen; allmablich erhartet bie Maffe und bie Berfreinerungen werden feltner: endlich wird fie mabrhaft fenstallinifd, dem Urfalt (bem falinifden Marmer) taufdent abnlich und alle Berfieinerungen find verschwunden. Ift man nicht genothigt angunehmen . baff bier . in diefem offenbar weuern Alot, bie Berfteinerungen, bie eben fowohl in ben untern, wie in ben obeen Schichten gemefen fenn muffen, fich, indem die Daffe, fei es eine Roige ber langern Beit, ober ber Webelfung und bes Dends, ober beiber Umftaube, an Dichtigfeit gunahm, auch alla mablich verforen, und endlich , mo bie froffallinifde Struceur hervortrat, ganglich verschmanten? Sann nicht, mas bier in ber Methefolge eines Bilbungegliedes fatt finbet, auch von ber gangen Kaltformation gelten, jo baf man annimmt, es fei bie bereichende frofallmifte Geractar,

lediglich die Folge ber Bedeckung burch neuere Schichten in einer unermestich langen Beit? und bast die thierischen Bersteinerungen, die also ben Urgebirgen vielleicht ursprüngstich ebensowahl als ben Flengebirgen eigen waren, in ber troffallmischen Form verschwunden sind?

Die geben gu, bag bie froftallinifche Structur in ele ner jeden Goothe bervortreten fann; aber eben ber Ums ftand, daß fie fich fowohl in ben jungfien Alouen, wie in ben atteffen geigt, benimmt ber geaußerten Bermuthung alle Mahricheintichteit. Denn, mare fie wirdlich eine Folge ber Bebedung in einer febr langen Beit, fo mußten alle bie Bitbungeglieber, bie atter find, ate bie Greibeformation, burchaus fruftallinifch fenn. Dieje Structur berubt alfo auf Umftanden, welche von ben allgemeinen Bildungegeseben unabhangia find. Daff in einem jeben Bilbungegtiebe ber Rattformationereibe Bededung und Beit jenen Cifolg bers beigeführt haben tonnen, geben wir nubeseutlich ju; aber fur bie gange Reibe tonn baffetbe nicht getren. Endlich ift die anerkannte Thatfache, baf in den alteften Ralfgebirgen nur bie niedrigften Thierftufen ale Berfieinerungen portemmen, entideitend; benn baraus laft fid ichlieften, baß bas thterifde Leben in einer noch frubern Evoche, wie bie ber Urgebirge, auf einer noch geringern Stufe feftges halten wurde; und ob biefe Ctufe vielleicht Formen ergeugt babe, beren verfteinerte Refie fich eine Beirtaug erhielten, cher nicht, ift fur bas Wefentliche umrer Unficht ohne Bebentung. Die Die Schieferformation noch immer fortgefett wird burd bie Torfmoore, fo wird bie Ralfformatten noch finmer fortgefest burch die Rorallen. Wie bas ben oben ichon gezeigt, wie auf diese Beije wirkliche Ges birge gebnoet werden. Und ba alle thierifche Berfteines rungen an ben Raft gebunden find, alle thierische Formen immer vollendeter fich entwickeln, jemehr die Kallmaffe bee Beotrge in fich gerfaut, aller Salt aber als ein thierifibes Ers

zeugnift betrachtet werden muß: fo tonnen mir bie Ruits formation bie thierifche Formation nennen.

Porphyrformation.

In den Granitgebirgen, hauptsächlich, ja vielleicht ausschrießtich in solden, die auf Urschriefer ruben, finder man nicht selten eine merkwurdige Beranderung. In der Stelle des Gilimmers zeigt sich namtich ein anderes Josuf. Es hat gewöhnlich eine sehr dunkelgrune, fast rabenschwarze Farbe, zeigt vier glanzende Bruchslächen, (einen doppelten Durchgang der Biatter) bie sich schreswinklig schneiden.

Diese vier Rladen begrangen lange, bunne, beinabe nabelfornige Cauten, Die gebrangt aneinander liegen, mos burd ein frabilger Brud entfieht. 'Dit find bie Enben nach einer Richtung in einer Gpife verbunden, mabrend Die garten Rabeln, breiter merbent, fich ftrablenformig ausbreiten. Dit liegen verschiebene innla vereinigte Bumbet, nach allen Richtungen verworren, untereinander. Die Structur, bie einer großen Menge Soffilien gutommt, ift nun an bie Ctelle ber großern, fleinern und fleinften icheis beniermigen Blattden bes Glimmere getreten. Co ift auch ber halbmetallifche Glang verschwunten. Man finbet bei bem bier beschriebenen Roffit einen Verlmutterglang. Die Bestandtheile, welche bie Chemiter bei ber Berlegung erhiels ten, find benen bee Blimmere nicht fehr unabnitch. Befontere fcheint bas Berbaltnig bee Riefele in beiben giems lich baffetbe ju fenn; bas Rali ift verfdmunden, boch fin= bet man noch eine Spur bavon. Im mertwurdigften icheint aber ber bedeutende Gifengebalt, ter nicht weniger als ; ber gangen Maffe beträgt. Man nennt blefes Rofft Dorns blenbe. Wo biefe in ber Granitmaffe fich zeigt, ba wird ber Clummer verbrangt, aber auch ber Quarg. Der Beld= ipath erhalt gewöhnlich eine bunkelretbliche Farbe und es bildet fich ein froftalinisch forniges Gemenge von Geldipath

und Hornblente, welches, ba bie gertheilten fleinen rabens schwarzen Partien ber Hornblende in ber Feldspathmaffe vertheilt und von bem buntten Gilmmer nicht leicht zu unsterscheiben sind, mit einem Granit eine tauschende Uchnslichleit hat, auch früher mit biesem verwechselt ward. Wers ner hat bieses Gemenge Spenit genannt.

Die die Sornblende fich in gwar gehemmter, aber bennoch beutlich gesonderter frustallinischer Form aus bem Granit herausbilbet und ben Glimmer verbrangt, bifdet er fich auch aus ben Schiefern , bie ben Granit bebeden. Es fdeint in ber That, ale wenn jene Umbitonng, theils in Granit anfangend, burch alle Chiefergebilde bes Giranies fortgefeht werben, thelte in irgend einem ichiefrigen Gifed erft anfangen tonnte. Co fintet man in bem Granit bes fchlefifden Riefengebirges nicht eine Spur bon Grenit. Die Schiefer aber find theile folde, Die fich aus bem Granic regelmäßig ausbilden, theile bie von Raumer fogenanns ten grunen Schiefer, (Bernere Sornbtenbeschiefer). Die Sornblente, tie bier erscheint, bat indeffen bie beutliche tenffallinifche Rorm verloren. Die ber Glimmer, in welchem fich ein Uebergang in Thonschlefer blibet, fich in einer einformigen ichlefrigen Sangtmaffe verliert, fo bag bie des trennten, bath metallifch glangenben, icheibenformigen Matt. den mir einander verschmeigen und verschwinden; fo erfcheis nen auch die froffallinischen Theite ber Sornblenbe mit ein= ander verschmotzen und in eine gleichfermige, fcbiefrige Dils bang bineingeriffen. Jene Umbitbung alfo, die gumeilen iden in tem Granit jum Borichein fommt, und bann bas Gefage bee Granite theilt, icheint, auch mo fie nicht anflers lich herbortritt, wie im Berborgnen in ben Gliebern bes Granite gu ichlummern, und tritt in einem jeden Gliebe mit ber biefem Gliebe eigenthumlichen form bervor, als batte es fich wirtlich finfenweise anegebilder, wie ber Gras uit, nur fo, baf diefe Ausbildung von bem porberrichenben Gramt verschlungen mard, und erft fpater fich wirflich geis

gen tonnte. In ber That bat ber Borpblenbeichiefer, ber mit bem Gneus ober G immerfinefer vortommt, eine beutlicher freftallmifde Cirvetur. Bas mir ber bargefiellt bas ban, geigt fich gwar nicht felten. 280 aber ber Goenit felbit machtig ift, ale gang eigenthuntides Unfangeglieb einer eignen Formationereige, ba finden mir eine Reibe bon Bitbungen, tie fich fomo! I ven benen ber Edneger, ale bon tenen ber Raifreihe auffallend unterscheibet. Edon in bem fernigen, troftadinifden, bem Granit abntiden Spenft finden wir oft eine Concentration ber Spernblende. Die einzelnen gerftreuten Partien baben fich von bem Aclbfrath getrennt, unter fich beibanden, verschmelgen unter einanber. und bilden eine fefte, berbe, gleich formige Daffe, bie in Meren, in Mern, ale Bange, ten Grenit burdricht. Gine folde Abfonderung bee Glimmere im Granft zeigt fich nie, Celbft in ben Urfdliefer:, Gneus : ober Glimmerfdiefer. gebirgen theift bie Sornblenbe nicht nur bie fcbiefrige Structur; fie fondert fich auch ale fefte gleichtormige Mafe aus, bilbet eigne Lager und wird baun Grunftein genannt, Diefe Sauptmaffe ift gwar nicht fetten vedig rein; am ifterfien aber finten fich Rroftalle von Gelbspath, Die balb größer, bafd tieiner, hanfta gerftreut, lichte fruftallinifde Puncte in ter Sauptmaffe bitten. Man vennt biefe Structur eine porphmartige und fie ift recht eigentlich bezeichnend für Diejenige Formationereibe, Die wir hier genauer barftellen werden. Die Modificationen, bie bei ben manuichfaltigen Umbitbungen bes Grenite finte finden, haben gu mancherlet Benenvungen Untag gegeben, beren Bestimmung und bier zu weit führen murbe. Die porphyrartigen Gebirge, Die, wie wie uns auf jede Weife zu beweifen getrauen, atte eine Tormation bilben, find uns vorzüglich wichtig. In ben Urgeblegen find fie rubig, gleichformig, mit ben Chiefergebirgen bineingelagert, und gibren bie Continuitat ber denifiden Bitonng fo menig, wie Rattlager. Man fin= bet baber einen rubigen Wechfel von Gneus, Urtalt, Gruns

ftein, Hornblenbeldbiefer, Porphyr, - und ein folder Beche fet niedelchott fich fo, bag die eine ober andre Mafe febit, in ben Commerferefere und Thenidhefergebirgen,

Bu ben Uberganabgebirgen ift es idon anbere. verpborartigen Maffen fleinen fich von den übrigen ges trennt, ja mehr ober weniger in einem bestimmten Mobbers fpruch mit ibnen gebifdet gu baben. Man findet Porpf pre, tie no, nicht regelnuffig ber Ochichtenfolge untermerfen, vielniehr von Diefer abweidend, auf die altern Maffen ges fiurgt gu haben icheinen. Wie bie Conglomerate einen Ramy f wiberftrebender Richtungen in bet vegetativen Beibe gelgen, boch fo, bag die Gewalt ber Maffe allmabilg weichen muß, fo ideint fich bier ein großerer Rampf, ein fofiber ju gejs gen, ber gegen bie beiben Reihen, bie bas vegetative und bae anmalifche leben entwickeln, gerichtet ift. Es mag Eftere febmer feon, bie Lagerung in ten Ueberganasgebirs gen ju beurtheifen. 230 bie Gewalt ber Urgeit machtig wied, ba tritt auch bie Form berfelben bervor und bie grei Rermationen, die fich, bas eigenthumtiche vogetative und ebierifche Leben entfaltent, immer beffinunter fontern, fo mie die Britte, Die fich gegen beide, bas leben mieter perbudend, richtet, entwickeln fid) tubig in und neben einanber, als mare feine Epnr fichtbar von ber besondern Michs tung, in welcher bie Cenne bee lebens fich entjalten, von bem feltfamen Rampf, in welchen eine eigenthumliche Maffe bas Leben wieder gu verbullen friebt. Bermerrene, bichft Comierige, welches in ten lagerunge: perhaltniffen ber Urgebirge, eine jede fefte und mabre Befirmmung erfdwert.

Wie betrachten aber bie porpherartigen Maffen ber Uebergangegebirge genauer. Es ist eutschieden, bag fie seibst wenn sie reffenbar junger sind, als tiezenigen Katkmassen, welche häufige Berftemerungen einschließen, junger, als dies jenigen Thousangermassen, beren flarter Kohlengehalt auf eine vergangene Begetation beutet, doch nie eine Spur

bon einem vergangenen Thier :, ober Pflangenteben, meldes fich mie ber Maje und in diefer entwidelt batte, geigen. Un bie Stelle der Berftelnerungen treten in ber Dafie felber gerfreut, wie die verfieinerten Formen ju ber Uebergaugstalfmaffe, Die Arnftalle bervor. Bejondere mertmues Dig ift uns ber Telofpath. Diefes Rofat, beffen bes jent verborgene Bedeutung in ber Diibangegefchichte ber Gibe. follte fie jemais entwidelt werden, ein belles licht über manche buntte Puncte verbreiten murbe, ericbeint in Der Porphorformation von einer vorzüglichen Bichtigfeit. Der Relbivath bildet in ber frofigllinifden Grundlage ber Cevies fere, wie ber Porphyrformation, in bem Grant, wie in bem Gnenit . einen Dauptbeffauttheil. Uber eben biefes Roifif mit am bestimmteften verbraugt. In dem Gneus ift es ber Schieferform bes Gilmmers unterworfen, in bem Glims merschiefer ichon verschwunden, um in allen ben machtigen Gliebern ber Ghieferformation nie wieder gu ericheinen. Der Kaltformation ift ber Reldivath gang fremd. Er erfdeint nur in ber Porphorformation. Ja ber Relbipath erzeugt fich wieder, theils als haupmaffe, theils in einzeln eingesprengten Kroftallebrnern. Der Feldsparb verbinder fich icon in ben altefien Gebirgen mit tem Quarg. Mus biefer Berbindung entfichen die bornfieinabnlichen Daffen, die oft machtige Gebirge bilden, (Berufete) und biefe haben bie namliche Rejaung zu Porphorbitbungen, wie bie Bornblendemaffe. Der Bornfete, beffen maunichfattige Mobificationen wir bier nicht verfolgen tonnen, entitebt alfo ans ber Berbindung bes Quarges mit bem Relbipath; und es entiteht eine boppelte Reibe von Porphurbildungen : eine in welcher ber Gelbipath mit bem Quary fich verbins bet; eine anore, in welcher ber Felospath fich mit ber Bernblence, - eber richtiger, bedeutender, allgemeiner mit bem Gifen verbindet. Denn, wo es erlaubt fenn wird, in ein genauered, ja keitifch mineralogifches Detail einzugeben, werben mir beweifen, bag ber Belefparb bem

burrogenistren Kohlenstoff (bem werdenden Och) eingebilder, bem Glimmer; — ber stacren Concentration (dem Quary) eingedilder, Dornfeld, welcher die Urwurzel aller Hornsssteine und porphyrartigen Thommassen ist; — bem metaltoschen Gegeniaß (dem Eisen) eingebilder, Hornblende wird. Durch ben Ginnmer schießt fich die Begeration auf; durch die Perphyre bildet sich die Reihe, die nut der einsseitigen Erstartung des Erdelements, (dem Quary), oder mit dem magnetischen Gegensatz best metallischen Erderns, (dem Gifen) verbunden, das Liben wieder einzuhüllen sacht.

Daber bilben fich aus beiben Porphyrreihen, den Sornstein-, wie den Thonporphyren einerseits, und den Gruns
stein- (Hornblende) porphyren andrerseits, berbe Massen,
aus welchen die verdrängte Gewalt ber Urzeit durch bes
an der Stelle des verdrängten Lebens wieder heraustretens
den Feldspath hindurchblickt. Und mit ihm erzeugt sich,
aus dem Junern der derben Masse hervorgnislend, bas gange
heer ber Krostalle. Der starre, leblose Zunbergarten, ber
feinen hochsten Glanz in ber Urzeit entwickeite, erscheint
wieder, und alle bunten, starren, kalten Bluten gestalten
fich, bezwingen von einer Dauptmasse.

Untersuchen wir eine Reihe von Porphyrbildungen, bann sinden wir, daß die eingeschlossenen Krostallmassen oft gaut berschmolzen sind mit der Hanptmasse. Oft aber zeigt sich ein grüner Rand, der die Krostalle umgibt. Dieser scigt sich oft die Continuität der wechselseitigen Verschmelzung zar nicht anfzuheben. Mämählig aber zeigt sich eine Arennung. Der grüne Rand tritt immer deutlicher als eine grüne err dige Umhüllung hervor. Offenbar die Hornblendenunse, die hier (Grünerde genannt) völlig ansgetöst sist! Diese grüne Erde entwickelt sich nicht blos da, wo die Hauptmasse des Porphyrs Hornblende ist, auch da, wo sie rein thonig errscheint, damit die Verwandrschaft aller Porphyre, die sich ausgerdem auf mancherlet Weise darthun täßt, recht klat und deutlich werde. So bilden sich aus den Porphyren die

fogenannten Manbelfteine. Diefe ericbeinen fo, als wenn fich uriprunglich tleinere, ober größere Soblen in bas Innere ber Daffe gebitber batten, bie nachber mit fremden Daffen ausgefüht worder maren, und zwar fo, bag erit ein Uns fing ben irnend einer Mrt bie innern, mit gruner Erbe überzogenen Wande ber Bobten, mit einer Maffe von irs gend einer Dide betfeiber batte. Die baburch perengerten Dante ber Solle icheinen nun mit einer gweiten Maffe bon bestimmter Dide übergegen und necht mehr verengt. Die Operation ideint fich oftere wieberbelt tu baben, bis enblich bie gange Sehle mit froffallinifden Gubftangen ausgefüllt mar. Dieje Gubftangen nun gelgen fich freieformig, fo baf biejenige Cubftant, Die nach ber bier gegebenen Dars fiellung bie eifte Musfallung mar, die größte innere Peris pherie ber Bebte auemacht, wenn man fie nach einem Durchschnitt betrachtet, Die zweite barauf folgt, bann bie Dritte u. f. m., nach einem mittleren Punct gu.

Wenn biefer Durchschnitt ber Augel in ber Richtung ber Mudfullung gemacht ift, bann fieht man zuweifen mit überrafdenber Deutlichkeit, wie bie Dide ber Ausfallungen nach unten gu :, nach oben abnimmt, und mir alles fic auf einen bestimmten Punct begieht, burch welchen bie Maffen eingebrungen ju fenn icheinen. Diefe Sagein euts halren am baufigften Roffilien, bie jum Quargefchlecht ge= feren: Jaspie, Quary, Bergfruffall, Chatcebon, Carnett, Marcthufe, und find febr befannt, weil fie burdichnitten und polite unter bem Ramen Achate auf mancherlei Art bers arbeitet werben. Wenn man bei ben meiften Achaten jene M getmädigteit ber Muefullung picht mabruimmt, fo rubrt bar vergüglich baber, baf fie nicht in einer Rlichtung burchs schnitten find, bie parallel mit ber ursprunglichen Muefuls lung ift, fontern fo, bag ber Durchschnitt mit biefer irs gend einen Winkel bebet. 3ft ber Durchschnitt wollig tothe redt auf jener Rittung, tann ericheinen bie verfdietenen, andere gefarbten Gubftangen naturlicher Beife wallg freit. formig und von gleicher Dicke. Die manderlei Abanderungen, die fich in ver Unt ber Auszullung zeigen, die burch ben Procest ver Bildung bedingt fonn migen, so baß sie sich oftere nicht genan nach der Kagelform der Hibe ten, preimehr in manch riei Biegungen und Winkeln sich anseinen, die oft den Pologonen der Filmugewerte ehnich sind, haben zwar ein grafes Interesse, kinnen aber hier nicht genauer betrachtet werden.

Merner vennt Dorpine eine Maffenbifbung, in mels der die Sauptmaffe und bie eingest'o, enen froftallinifchen Bilbungen fich gleichzeitig gestaltet baben, fo wie er ben Carbitein als eine Maffenbitenng betrachtet, in melder bie eingeschloffenen mechanisch abgerundeten Gefchiebe alter, die hauptmiffen, ale Beibungemittel, junger find. ber That finder man ein foldbes eigenthamliches Bindungsmittel als eine gefonderte Dauptmaffe felbit bei ben juns gern Canbfteinen oft gar nicht, bet ten altern nie. Diele mehr ift alles gertrummert und die feinern Trummer bienen ale Embullung ber grobern. Aber eben fo menig tonnen wir feiner Unficht von ber eigenthumteben Maffenbilbung ber Manbetfteine belpflichten. Manbetfteine maren namtich, wie er fie zu bestimmen fucht, folche Gebirgemaffen, beren Sauptmaffe alter, Die eingeschlossenen frofallinischen meift langlichen Singeln aber junger, fpater gebildet maren.

Wir konnen diese Bestimmung aus folgenden Gründen nicht für richtig gelten lassen. Erstens, weil oft die Mandelsteine fast aus lauter solchen Rugeln bestehen. Man kann sich aber gar nicht benten, wie bie Hauptmasse früster, als diese Rugeln und völlig durchlöchert, so daß die Hobben nur durch außerst bunne Wäuce mit einander versbunden waren, hat bestehen konnen. Zweitens, weil es seibst bei ben Mandelsteinen, beren Hauptmasse verhaltunge mäßig gegen die eingeschebenen Mandeln bedeutend ift, volstig unbegreistich seine wünde, wie die fremden Massen in die von allen Seiten vollig verschlossenen Höhlen hinems

bringen konnten? Denn nimmt man auch au, bag enge Blobren von einer jeden Soble nach ber Dberflache ter Maffe gegangen maren, fo batten boch norbwendig bie Gpuren terfelben übrig bleiben muffen. Dan muß alfo annehmen, bag bie Maffe weich, b. b. in ber Bilbung begriffen war. Bei ben oben ermannten Maubelfieinen, bie fast aus laus ter Manbeln befieben, wird bie Comleriafeit, wenn man fich bie Ausfüllung folder eng nebeneinander liegender, nur burch bume Banbe gesonderter Soblen benten will, noch groffer; ja fie ericbelnt vollig unbegreiftich. Drittens aber, findet man in ben entfernteffen Weltgegenben bicfelben Dauptmaffen mit Mugeln bellig von ber namlichen Beichafs fenheit . fo baf es flar ift: es muffe eine nothwendige . in ber gemeinschaftlichen Bifdung liegende Beglebung gwischen ber Danptmaffe und ben fich von einer Bermberie nach bem Centro bilbenben Gubfiangen gedacht werben. Biertens bilber fich ein mirklicher Uebergang von bem eigentlichen Dors phor, in meldem, wie es flar ift, und wie Berner es and annimmt, bie Arpfialle fich gleichzeitig mit ber Saupts maffe gebilder haben, ju ben Mantelsteinen. Man muß baber annehmen, baf bei ber Bilbung biefer Gebirgemaffen eine boppelte Richtung ber bilbenten Thatigfeit fich gezeigt. eine, bie fich in ber Sauptmaffe verlor, eine gweite, bie fich ju fondern ftrebte, bei ben eigentlichen Porphyren nur bis jur besondern truftallinischen Korm, bie fich zwar gu behaupten vermochte, aber bennoch mit ber Sauptmaffe in innige Berbindung trat, Die aber auch eine großere Intenfitat ber Sonderung erhielt und, wie bie frufiallnifdje Thatigfeit ber Porphyre, von vielen Puncten augleich aufangend, eine innere Mannichfaltigfeit ber Proceffe fur fic gewann, die, mabrend die Daffe erftarrte, fich in mede felnden Dfeillationen ausbitdete. Der taufchende Schein, als wenn bie Rugeln von außen angefüllt maren, lagt fic vellig erklaren, wenn man annimmt, baff jene bilbenbe Thatigfeit fich auf einen Mittelpuvet bezog, und bag bie

Comere ber verschiebenen Maffen, mahrend bes Bilbunges processes, thatig mar; benn baburch mußten bie griffein verschlebenen Lagen nach unten bider, bie mittfern allers binge frater erffarrten nothwendig nach oben gebrangt werden. Ja wir finden folde tugelformige Roffilien, in welchen bie concentrifche Adatbildung auf ber eifen ans fangenben Gtufe fich zeigt, und bie baburch Uebergange gu ben mabren Achaten bilben, auf ble namliche Weife, wie wir die Uebergange von Arnstallen tes Porphyre gu ben Manbeln ber Manbelftelue nachgewiesen haben. Mir meis nen einige Jadpielugeln, wie ber fogenannte Meguptentiefel und ber Rugeljaspis. Diefe Roffillen befiehen aus berfefe ben Maffe, und an eine Musfullung gu verfchiebenen Beis teu ift gar nicht gu benten. Aber biefe Daffe zeigt in fich eben folde Dicillationen ber Bilbung, und nach ten namlichen Gefeben, wie wir fie bei ten Achaten finten; nur baß bie verschiedenen freisformigen Lagen berfelben Gubfang batd beller, bald bunffer gezeichnet finb. Aber biefe Beidnung ift binlanglich, um bas zu beweifen, mas bemiefen werden foll , und ein mabrer Achat unterscheider fich mur badurch, bag der Bilbungeproceg fur eine jede Dfeils tation einen bobern Grab ber Gigenthumlichkeit erlangt bat.

Bir haben beswegen dieses Berbaltniß etwas ausführtich entwickelt, weil es uns recht lebendig an die Quelle
ter mannichsattigen Bildungen ber für bas Leben verschlofsenen Masse versetzt, weil es uns vor allem zeigt, wie bas Mannichsattigste, auf eine wahrlich rathselhafte Weise, in ter scheinbar gleichformigen Masse ruht und unter bestimmten Umständen sich in, mit und aus dieser zu bilden vermag.

Wir berfolgen jeht bie jungern Glieber ber Porphyrs formation. In ben altern Flotigebirgen erkannten wir die vegetative und animalische Richtung. Beide entwickeln fich in fletigerm Fortschreiten, welches burch ben wechselnden frampf in ber vegetativen Reihe nur scheinbar gehemmt

wird. Aber wie ber Spenit in bem Granit, und mit bies fem eine Reihe bem Leben feindlicher Cebiraballeber fich in ben Urgebirgen bilben, fo brangen fich aus ber gemeins fchaftlichen Unterlage aller Richgebirge, aus bem Gands ftein, ber ihr gemeinschaftliches Rundament bilbet, abiliche Maffen bervor, die ibre Bermanttichafe mit benen ber Urs gebirge auf alle Weife verrathen. Es find abermale Porphyrmaffen. Berfen wir eift einen Blick auf bie Eigens thumlichteit ber Sauptmaffen! Die herrichende Sauptmaffe ift nicht, wie in ben Urs und Uebergangegebirgen, ein feine forniger, wenn auch undeutlich froftallmifcher Grundfiein; auch nicht eine barte quargige Boruftelnmaffe. Gie befieht aus einer roben , nicht febr barten Riefeltheumaffe, bie fic aus bem rothen Canbftein berausbilbet, fart mit Gifen burchdenigen. Aber bennoch zeigen manchertei Mobificatio: nen ber Bilbnug auf bie alte Bermandtichaft bin. Gier erbartet bie Sauptmaffe jum Soruftein, ja jum Quarg: dort wird fie aus bem allein hervortretenden Reldfpath, ober folchen Cubftangen, Die ibm offenbar in ber Gebirgebildung verwandt find, (3. 3. Dechificin) gebildet; an einem andern Drt vermandelt fie fich in Grunftein, ja deutet auf eine Bermandtichaft mit bem fpatern Glied, indem Maffen, bem Bofalt toufdend abntich, ericheinen. In biefen Saupts maffen, in welchen als folden, ber verbrangte Relbivarb mir bem Quare und ber Berublente in Berbindung fich zeigt, tritt er felbit fenfiglimifch bervor, und in ben Bobten bilden fich mehre truftallinifche Gattungen; in ben Manteln ber Mantelfieine entwidelt fich ein mannichfalti: ges Leben von erstarrten Kormen. Die verschloffene Daffe geigt teine Gpur bon irgend einem leben, welches fich in und nut ibr gebilbet batte.

Dieje Maffen nun, die in ben Urgebirgen fich gemeinichaftlich mit ben übrigen bilderen, Die an ben Uebergangegebirgen fich auf eine verworrene und untfare Weise trennen, find hier entschiedner getrennt. Blod ber gemein-

schaftliche Ursprung aus ber sanbsieinartigen Grundlage laft fich noch ertennen. Das Borkommen, die angere Gestalt, bie Lagerung biefer Gebirge, find fehr merkwardig.

In ber animalijchen und begetativen Beibe finbet ein rubiges Kortidreiten ber afeichiermigen Lagerung fatt. Der Porphyr babingegen erfcheint meift, ale mare er bon außen auf tie unten liegenden, gefetmäßig gelagerten, Gebirge gemaltfam aufgefett. In ben altern Ganbfieingebirgen ers tennt man gwar feine urfprungliche Deimath; ja bier icheint er fich felber, wenn auch nur wie gezwungen, ber gleichs formigen Lagerung ju fugen. Alber gange Maffen, beren Structur und Berhaltunfe flar und beutlich zeigen, bag fie ben aus den Candfleingebirgen beraus fich bifbenben anges boren, Scheinen fich von ber Beimath loggeriffen gu haben, um aftere Gebirge gu bebeiden. Man bereift ein Urgebirge, Gine Gebirgebibe erhebt fich, an beren Rug man ben Gneus g. 23. erkennt. Man nimmt bie regelmäßige Dich: sang benfelben, bie etwa unter einem Bintel von 250 - 300 fid gegen ben Borigont neigt, an einer fleilen, burd fpas tere Quafferflathen eingeschnittenen Chlucht mabr. Didits beutet auf irgend eine Unordnung, bie malrend ber Difs bung ftatt gefunden. Dan besteigt ben Berg und finmer noch fieht man nichts, als ben regelmäßig gelagerten Gneus. Erft, indem man fich dem Gipfel nabert, findet man eine andere, bichte, rothe, der untern vollig fremde, Gebirgs. art. Es ift ber Porphyr. Rein moglicher Uebergang tant die Bermuthung auffommen, bag bie Bilbung bes Porphyre in irgend einer Beziehung zu ber frühern Gneusbils bung finde. Steigt man nun auf ter entgegengejesten Ceite ben Berg binunter, bann verschwinder der Porphor, indem man fich von dem Gipfel entfernt, und ber Gneus tommt wieder jum Borichein. Saben 2Bafferfluthen irgend eine tief eingeschnittene Thalwand fo erzeugt, bag man ben Darchichnitt bes Berges mabrnehmen fann, bann fieht man, oaft diefe fremdartige Gebirgeinaffe vollig auf ten Gueus

aufgefetzt ift; die Schichtungelinien des unrertiegenden Gnens ses find nach irgend einer Weltzegend bin gegen den Postizont geneigt; die Auflagerungstinie des festen ungeschichs teten Porphors ist borizontal, oder fast borizontal, auf jesden Fall völlig abweichend von der Edichtung des Gneusses. Nicht ielten nummt man einige Vermitrung in der vergetativen Richtung des schieftigen Gebirges wahr, in der Nahe der Linstagerungestäche des Porphors, als die Spusten der Gewalt, mit welcher der Porphor sich auf das est sendar schon gedilecte und ervartete Gebirg autgesetzt hat. Und zeitzt sich fast immer ein Conglomerat, ein zertrummertes Gebirg, mit Geschieben unten. Diese Geschiebe werden immer seltner, dann tritt erst der reine Porphyr mit seinen Feldspathkrystallen berver. Oft verschwinden auch diese und nun diesbt oden nur die thonige Hauptmasse zurück.

Sot man fich nun biefes Berhaltniß ber abweichend gelagerten Porphormaffe ju ben untenliegenden, bedecten, Schiefrigen Urgebirgen flar gemacht, und blidt um fic berum, etwa von bem Gipfel ber Bebirgebobe, von ber bochften Goibe ber fremoartig aufgejetten Porphyrtegel, dann erkennt man nicht felten in ber Rerne Berge ben gang eigenthuntlicher Form: bald Reget, bath Rlachen, mit fiels len, meift nach allen Gelten fothrecht abfallenden Reifens manden, Die einzeln auf bas gang anders gebifdete Urgebirge aufgesett find, fo bag ein großer umfichtiger Ueberbud ben Unterschied gwifden jenen aufgesetten Maffen und bem bebedten untern Gebirge, in welchem bie fparere Berfidrung burch Thalbitbung ben innern Busammenhang nicht gang ju verbrangen vermochte, beutlich mabrufumt. bat man bie Gould, jene entfernten Bergboben gu befteis gen , bann entbedt man auf affen abnliche Porphyrtuppen, cben fo fremdartig und abwelchend gelagert. Wie ratbiel= bait muß und tiefe Erscheinung vortommen! Große Dafs ing, pffenbe: von ber namtichen Urt, au ber namtichen Beit gebilder, haben fich, nicht im Bufammenhang, fonbern eine

geln, bald auf biefe, bald auf jene Bebirgebobe bingelas gert, ale maren bie gwiftenliegenten Theile verschwunden; ale mare ce eine allgemeine Bebedung, die in ber Guiftes bung gereiß, daß ter größte Theil bee Gebieges uieber entblige murte, indem nur einzelne Fragmente bier und ba übrig blieben. Go bildet ber Globporphyr ein gang eigene thumliches Glied ber Porphyrformation, welches, aus ber Epoche ber Alogbilbung erzeugt, nicht biefe allein, fondern auch die Urgebirge auf eine fo merfwurdige Beije betedt. Dieje Bebedung ift oft über alle Borfiedung madrig. In Subamerita ift bad Urgebirge fo gang mit Porpour bededt, baß biefer an ten meiften Stellen bie Sauptmagen einer ber bochfien Gebirgetetten ber Erde ausmacht, und nut unten am Sufe bie bebedten Urgebirge betvorbiden. Aber Die Structur ber Vorphormaffen im Großen fordert noch eine Darftellung. Saufig fint fie berb, bilben vollig gleichs formige ungetheilte Maffen; geschichtet ift ber Porpage felbit nie. Aber oft find die Porphyrmaffen im Groden auf eine mertwurdige Weife in fich gesondert. Dian findet bie Daffe aus großen Matten gujammengejeht; bann wieber aus meben einander ftebenben 3, 4, Sjeltigen unregelmäßigen Gauten; endlich felbit in Rageln. Ja tiefe Absonderungen ber Maffen, wie robe Repftaltifationen, bie teine geometrifche Regelmäßigfeit ju erlangen vermochten, bie nur auf eine robe Beije ben brei Dimenfionen bes Raumes - ber Breite burch bie Platten, ber lange burch bie Caufen, ber Dide burch bie Rugeln - ju entipreden fuchen, tommen wehl auch mit emander verbunden por, fo bag bie Caulen felbft in Platten abgetheilt find. Es gibt Porphprgebirge, in welchen biefe beiben genannten Abionderungenten fich fo mannichfaltig burchfreugen, bag bie Daffe aus lauter Fragmenten besteht und dann bildet fich von ber regel= magigen Conderung im Groffen ein mabrer Uebergang in ein Conglomerat, und man ahnet ben Bufammenhang bies fer Maffen mit berjemgen Thangteir, Die bas feimente Leben zu überwinden strebt. Spater, als ben Porphor, in einner jungern Stopperiode, finden mir den rathsethaten Basfatt, dem Porphyr in allem ahntich, ja auf jede Weise als bas jungsie Gtied bestelben zu betra fiten. Die Bed-utung bes Dasatts wird nie erkannt, wenn man ibn isotere, wenn man ibn nicht in seinem Jusammenhang mit altern, ja, wie wir sehen werden, mit jangern Scheden betrachtet.

Die Bajaltgebirge find durchaus perpharatig. Die hauptmafe ift bald eine thouige, settige, nun weichere, nun hartere, oft gang von Eisen darchorungene (Made und Eisen); bald eine schwarze, harte, bichte Maile, mit nurbnem Bruch, (eigentacher Basati); aber auch buse Happemapen verrath ihre Verwandtschaft mit den frugern horphorungen sowohl der altern Ilog=, als der Uebergangsgedinge. Ja der wahre Basati ift die innigste Veremigung dersenigen Richtung, die wir in der überhandnehmenden Hornblende, und in dem verwaltenden Hornfels mahrnehmen. Beite Richtungen erzeugen sich wieder aus ihm. Dan sindet Uebergange vom Basat- im Grünstein emerseus, so wie Uebergange in eine mahrlast hornstennartige Masse, (den sogenannten Porphyrschieser, oder Almgtiem) andereielts.

Der Basalt, obgleich jung jeiner Wildung nam, zeigt keine Spar von Berfteinerung. Aber ein Deer von manscherlei hatten Krystallen, eine Menge von Corifteinen gatten aus seiner metallischen Masse, hier porphyrartig, dort mandelsteinartig in Kugeln hervor. Es ware eine högst interessante Unternehmung, auf Fosstien, die in dem Bassalt vorkommen, unter sich und in Beziehung auf ihr Borskommen zu untersuchen. Es hit in der Lyat, als wenn die metallische Tiefe der Erde sich in dem Laute erspiet hatte; als zeigte die Itatur eben in bieser metalischen Conscentration ben Reichthum ihrer frystanzuschen Sude, die, wie aus dem ganzen geviegenen Metaletern, zo aus dem Innern der Basaltmasse hervorgaillt.

Alle Berhaltniffe, Die wir bei ben Perphyrgebirgen

entbedten, zeigen fich bei ben Bafaltgebirgen wieber. Ja Manches, was in jenen nur undeutlich jum Borfcbein tomme, ift hier vollfianbig entwillete. Wie ber Dorphor, tagert fich ber Bafalt auf bie bechfien Urgebirge, beredt ben Granit, Die Urichtefer, Die Uebergangs ; und Die Riche gebirge. Wie ber Berphor, bifdet ber Bafalt einzelne Sings ren, die auf ben Acgebirgen einzelne Diben beteden, und beren verbindente Theile verfdmanben icheinen. Wice bet Porpher, toment ber Bafatt in Platten, in Coulen, in Rus geln por. Alber wie viel bentlicher ift diefe Conbernna! Gauge Bafaltberge, wie in Chottland, Grland, in Muvergne, iu mehreren Gegenden von Deutschland , find aus großen Gaulen gujammengejest ,. Die wie Drachpfeifen nes nebeneinander fieben. Große Maffen, auf Dieje Meife gebitbet, liegen aufeinander, burch bichte Lager getrennt. Go ericheint ber Mefendamm in Irland, jo bie berühmte Ringaloboble, bie fich nach bem Meer ereffnet und mo bie regelmäffgen Bajaltfaufen aus ber Therflache bes Meeres beraudfiarren, nebenemanter geordnet tie Cettenmange ter großen Sehle bilben, und abgebrochen aus ber Decfe bervorragen. In hanfiger noch ift bie Berbindung ter Plats ten, ber Gallen, ber Rugeln. Man finbet ben Bafalt plattenformig im Großen ; und biefe Platten in Gauten int Rleinen getrennt; machtige Caufen, Die and aufeinander gelegten Platten bestehen! ja bie Augeln ordnen fich paternofferahntid, ober wie bide Perlinidnure über einander. Cauten blibend.

Wie aber ben Bafalt vorzüglich fo rathfelhafe macht, ift bad Getrenute, politig ber Epoche, in welcher er erscheint, Frembartige seiner Form. Mir ben altern, in dieser Sposche aber gang verbrungten Gliebern ber Porphyrformation kann er zwar verbunden werden, aber mit keiner ber uachsts liegenden Beit. Wie aud einer andern Ubelt erzeugt, tritt die fremde Subffang in ihrer totten Erstarrung bervor, bes beaft in zerftreuten Masseu altere und jungere Gebirge; bie

ungeheuren Grabhugel, bie finftern Maufoleen einer erftors benen Bergangenheit, aus beren Dlaffe tie finmmen Arre ffalle, wie die Sieroglyphen einer bem leben fremten Sprache. emporragen! Der Gyenit, ber hornblendeschiefer, ber Urs grunfteln fcheinen fich im Ginverftanbnig mit ben übrigen Maffen ber Urgeit gebilbet gu haben. In ben Ueberganges gebirgen hat bie Porphyrbilbung fich noch nicht losgeriffen pon ber allgemeinen; in ben aftern Alongebirgen zeigt ber Bufammenhang mit ber fortidreitenben vegetativen Bifbung fich noch burch bas Conglomerat, burch ben alteften Ganba fein, ber als gemeinschaftliches Glied betrachtet werben In ben jungern Ribtgebirgen, wo ber Bafafe mit feinen Gliebern vertommt. Ift bie Berbindung faft gang aufgehoben. Abgefondert, ja gurudgeftogen von bem forts fchreitenden Leben Scheint die Maffe wie in einer anbern Megion fich zu bilben, und je mehr bas leben fich enmoils Telt, je entschiedner es die Maffe abmeift, besto intenfiver fdeint jene, bem Leben feindselige Michtung, alle verbrange ten Rrafte, die nach bem Innern ber Erbe gurudgewiesen find, gufammengurufen, um bem froblich fich entwickelnben Leben gegenüber, bie Dacht ber Urtiefe in ihrer, nach bem Universum bigmeifenben, alles individuelle Leben in bie ftarre Ginformigfeit ber Daffe verfentenben Thatigfeit bargufiellen. Die Bafaltformation ruft bie gange Mannichfaltigfeit ber Kenfiglimifch erftarrten Belt mieber berpor: bas Weltall wird in ihr machtig; fie tritt mit bem Magnetismus iu ben Bund. Schon in ber hornblenbe ber Urwelt brobte bas Urbergewicht bes Gifens, nie verlieg es die Glieder teffelben; ja in ben Gebirgemaffen, nicht blos als Lager ober Gange - alfo ale gefonberte Bilbungen, geichnen fich Die Gilieder ber Porphyrformation vorzüglich burch bas Uebergewicht bes Gifene aus. Doch in teinem Gliebe tritt ber Eifengehalt fo entschieden berver, wie in bem Bafalt.

Go haben wir eine britte Formation, beren Glieber bas Metall immer beutlicher hervortreten laft, je entichte,

bener bas Leben fich ausbildet; bie Maffeutraft ber Erde, bie fich icheinbar ferudfelig in die Mitte hineindrangt, wird timmer brobender, je beiterer Thiere und Pflangen fich entsfatren.

Wie haben bie Fortsetzungen ber Shiefersormation, wie die der Kallsormation in unsern Tagen nachgewiesen. Sollten wir keine Fortsetzung der Porphyrsormation nach; weisen tonnen? Collte vielleicht jene drohende Richtung, burch bas siegende Leben ganz verdrängt, jene geheime Ges walt der verschtossenen Masse mit ihren magnetischen Ure Praften ganz überwunden fenn?

Reinesweges! — Diese Gewalt ruht nicht, ja fie ift ununterbrochen thatig, und erft indem wir das lette, noch in der Dildung begriffene Glied der Porphyrformation tensnen lernen, wird uns die Bedeutung der früheren flar. Wir behaupten namlich, daß die Fortsetzung der Porphyrzformation durch die Meteorsteine dargestellt wird, und

werben es ju bemeifen fuchen.

Erftens: Die Maturthatigfeit, burch welche bie Des teorfieine erzeugt werden, ift nicht eine folche, bie nur in feltnen Sallen, etwa nur bann wirtfam ift, wenn mitlich Meteorsteine vom Simmet herabfallen. Gie ift fortbauerno thatig; ble Meteorfieine felbft ftellen nur ben Gipfel einer Platuroperation bar, bie eben fo nnunterbrochen fortacht. wie bie Bilbung der Begetation und Animalifation. Denn es ift bewiefen, bag bie Meteorsteine mit ben Reuerlugeln, blefe aber mit ben fogenannten Sternichnuppen gufammenbaugen. Alle biefe Detcore find brennenbe, aus ber Ferne leuchtente, fcmere Sirper. Es erzeugen fich alfo fortbauernd in unferer Atmosphare, ober wenn man will, an ber außerfien Grange, vielleicht auch außer ber Grange berfeiben, williche Daffen. Diefe Maffen fdeinen, von bem fiegenden leben ber Planeten, in beren Itahe fie fich bilben, übermunten, wieder ju verschwinden, ploglich, wie fie entflanden find. Aber bie Dperation, barch welche

fie erzeugt werben, ruht nie. Die Sternschnuppen namlich bitten sich beständig. Wenn wir sie nicht wahrnehmen, so ift bas nur, weil der trube hummel es nicht erlaubt. Bel vollig heiterm, wolfenlosen himmel entdeckt man sie ims mer. Die Sternschuuppen scheinen jene, durch bas leben ber Erbe in die fernsien Regionen guruckgewiesene Manens production zu seyn, die nur theitweise sich der Erde zu nas bern, nur in sehr seltnen Fallen die erzeugte Masse wirts lich der Erde aufzudringen vermag. Nur bann sallen wirts

liche Meteorfteine herunter.

3meitens: Die Meteorffeine haben eine deutliche und auffallende Begiebung gu ben frubern Gliedern ber Dorphora formation, und tonnen wirklich ale eine Fortfesung ceriele ben betrachtet werden. Denn wir finden, daß in ben Gites bern ber Porphytformation ber Cyengehalt gunimmt, fo bag ber Bafalt bie am meiften eifenbaltige, am meiften maquetifche Gebirgemaffe ift. Die Meteorfteine ftellen unn bas Extrem biefer Michtung bor, fie find aus allen magnes tifden Metalen - Gifen, Midel, Robalt - am baung. flen gufammengefett. Diefe rein metallifchen Maffen ber Mereorfteine bilden ben eigentlichen Rern, Dem im engern Sinne fo genannten Bafalt vergleichbar. Die Mercorficine find faft immer porphyrartig, wie bie übrigen Gileber ber Porphorformation. Gle zeigen wadenabutiche Bilbungen, ja Unnaberungen gur Canofteinbildung. Entlich, bamit wir nicht an ber Berwandtichaft bes Bafalte mit ben Des teorfteinen zweifeln follen, ließ bie Ratur eine gleiche Maffe in beiben erschelnen. Dau findet porphyrartig eingeforengt in ben Bafalten ein tornig froftallimiches Roffit von olivengruner, jumeilen ind Belblidbroune übergebenber Barbe. Diefes Foffit findet man in allem Bafalt, fo bag man fagen fann, es gebort ju feinem Wefen; es bils bet fich burch irgend eine Modification des Bilbungeproceffes aus feiner Maffe herans. Diefes namtiche Foffit fand man icon in bein erften, ben Phyfitern befannt gee

wordenen Meteorstein, welchen Pallas bei Krasnajars't in Cibirien entdeckte, und der zuerst die Aufmerkfamkeit auf trefe Maffe bingeg, ohne baß man geneigt war, ihren atmosphärischen Uriprung anzuerkennen. Aber später hat man nun entdeckt, daß sehr viele Meteorsteine durchaus aus einer oliven-ahnlichen Masse bestehen. Die Verwandtschaft ber Meteorsteine mit dem Basatt kann man also als eine Thatsache betrachten.

Bilbunges und Berfidrungezeiten.

Die Naturforider baben von jeber ibre allgemeinen Maturanfichten an jene rathfelhaften Uebertieferungen ber Urgeschichte ber Menschen anzuknupfen gesucht. Und mit Mecht. Denn, find biefe fettfamen Erinnerungen, bie in ber Urreit ber Geschichte bas menidliche Geschlecht an bas leben ber Erde binden, die auf eine fo flare Weife bartbun, bag bie Entwidelungegeschichte ber Erbe mit ber Erzeugung ber menschlichen Bestalt, wie mit ihrer Blute, fich schloft, nicht eben fo unmuttelbar, eben fo urfprunglich gegeben, wie bie Ratur felber? Der ichaffende Geift Gottes, ber allen Rraften gebot, baf fie fich ordneten, magigten und bas Maad ber Geftaltung finden follten burd bie Dene ichen, wird in tiefen Ueberlieferungen offenbar. Auch find wir ber Meinung, bag biejenige Ueberlieferung, bie mir pergugemeife ale gottliche Offenbarung verehren, wie ein Tebendiger Theil aller ber mannichfaltigen Mythologien ber Witter betrachtet werden muß, die, jede auf ihre Beife, eine halbverflungene Erlnnerung bunfler Traume fofibalten wollten. Es ift, als mare bas bammernde Bewuftienn fruher ba gemesen, ale bie menschliche Geftalt; als mare ibre Gefcheinung bas Gich : befinnen, bas erfte Erwachen, in welches bie Eringerung bes nachtlichen Dasenns noch bineinspielte.

Comierig Ift es, biefe Mothologien gu beuten. Berffes ben wir doch unfere eigenen Traume nicht! und wir follten bie bed Beidlechts zu beuten magen? Aber eine Uebeities ferung unterscheiber fich febr wefentlich von allen ben übris gen, und das ift die mojaiiche, die, wird fie in ber Ditte bes wuffen Chaos verichlungner Phantafien betrachter, fich' auf eine bodit meitmurbige Weife auswichnet. Diffenbar ife ber Ramuf ber amifcben ber verichloffenen Dattenbife bung und bem Leben ichmantenben Ratur in allen Mothos logien noch berrichend. . Die bas verworrene geben ber Menfchen ohne jenen Mittelpunct bes Glaubens, ber es allein beiligt und reinigt, unficher und unftar pi, fo icheint Die Erbildung in jenen rathfelhaften Erinnerungen ber Ure welt noch nicht ficher in fenn. Daber foiett thierticbes und vegetatives Leben fettfam in bas menichtiche binein; caver vermechfeln fich die ichmantenben Gestatten: menichtiche Thiere, thierijde Menichen ichmeben untereinander; Die menfdelde Geftalt verzweigt fich wie bie Pflange; viettes pfige Ungeheuer icheinen widerwartige Biuten gu entwideln; mannichfaltige Urme breiten fich, wie Ueffe, gegen den Sims mel aus. Wohl judt eine buntte Uhnung bes beiligfen Erfennens burch bas bermorrene chaotifche Treiben, und bricht aus ter buffern Traumwelt, wie ein verüberfliegender Blis, hervor; aber nur, um die trube Rinffernig noch fühle barer gu machen. In einer geordneten Raturanichauung ift bie Pflanzemvelt an Die bemegliche Atmoepbare und ihre mannichfaltigen Reine angeschloffen, bag biefe in ihr einen Mittelpunct finden follen; Die Thierwelt an die Begierben fofigel ouat, baf fie in ben niebern Ginnen eine Bebeutung erhalte; ber Menfch, eben baburch, daß er losgeriffen ift von ber Erbe, nicht ein bloger Endpunct einer Relbefolge, viels mehr ein Mittelpunct, nicht nach biefer, ober jener Richtung bingezogen, fonbern in bie Mitte aller ale ber ortnenbe Punct bingefiellt. Wie aber tiefe Scheidung nicht gegruntet mar in ber ichmantenden Ginbildungefraft, fo waren

auch irbifche Cebnfucht bie, wie bie Pflange, in bas Unendliche ber blogen Erifteinung binguffirebt, froifche Begierbe, bie eine jebe Gefialt und einen jeben Genug als em Unendliches ergreifen will , untereinander genufcht und nicht gesondert. Ja, wie Erkennen und Traum, - ber bammerabe Genit gerangen von ber bewunttlofen Darur, tie Ratur binemgeriffen in bas ichwantenbe Bemußtfern - fich meibfelfettig vermirrten und fiorten, fo mard bas gev. buete Aundament ber erzeugenben Liebe vergerrt gum finulichen G nuß, und rief jene giftige Blume berver, beren betans bente Mastunfinugen alles um fich ber verpefteten, und tie fefte, auf ben Grauben gegrundete Doffnung, in ein gehatte Tofes Streben vertehrten. Es verschlang jede Geftalt eine neue erzengend, und ein furchtbares leben ber Berfierung, ein fortbauernoer Wechfel finfterer Beffalten, ein giubenber Dag und gehrente Ginnlichkeit fuchten fich frat enhaft git entwideln; baff nichts bem Gottlichen abntich fich barfiellt, als die tiefe Trauer, bie, wie bie geheime Meue, fich aus ber Mitte ber brennenden, giftigen Rarbengluth erzeugt, und ben cianen Unteraqua weiftaat.

Ploch immer haben alle ausgebildeten Mothologien etwas bamonisch Lockendes. Der Menich fallt auf doppette
Weise in die Gewalt der Naturkräfte. Dann nämlich, wenn
er in engherziger Mindheit befangen, nur nach irbischen
Klarheit des Berstandes strebt, wenn er nur lebt far die Erde; denn dann lebt die Erde mit aller ihrer zersideenben Kraft in ihm, — ja die erträumte Klacheit ist nichts,
ats die enrichievene Gewalt der finstern Liese, die ibn fests
halt. Dann aber auch, wenn die Einbildungstraft das Les
ben ber Natur als ein geistiges in wüsten Traumen ers
greift, dann ichwankt nothwendig die gläubige Mitte bes
Dasenns. Das Seiligste selbst tritt mit bem Finstern in
ein geheimes Bündniß, und man ahnet die damoniteen
Kräfte ber Natur, die sundethörend das heitere Leben der
Liebe zersidten möchten. Dieses Lockende geht fortdauerud neben der Klarheit bes Berstandes, erscheint versührerisch in anmutbiger Gestalt, und wer kann laugnen, daß jene versehrte Dichtkunst, die wir so hoch siellen, nur zu oft die les dische Reigung vergetternd, erscheinende Ratur mit der göttlichen Vermischend, die Gewalt der chaotischen Mothos logie, das wahre eigentliche Herdanthum unter und erhalt? Der irdische Verstand erscheint als die krostallnische Welt jenes Lebens, und glaubt sich sicher, glaubt sich der Geswalt entronnen, die eben mit aller Unnuth ausgeschmücke, wie tandelnd und siehenbar dem Berstand unterverzen, alle unsere Gefühle in Unspruch ulmmt, und den getäuschten Helden eben dann am sichersien gesesselt hat, wenn er den gewissen Sieg, schen gebunden, in großen Worten vers kündigt.

Bie gang anbere ericbeint bie mofaifche Heberlieferung! Bott ichwebt in erhabner Verfentichteit uber bem Chand. Die finftern Diefen merten erleuchtet, Die Glemente ordnen fic, Deer, Luft und land treten bervor, bie Mangen fprlegen, bie Erde fpiegelt fich, intem bas leben blubend ericbeint, in einem unendlichen Univerfum. Meer und Land wimmeln von Thieren, und nachdem alle muften Traume einer tampfenden Datur gurudgetrangt, alle bamorifche Maturfrafte übermunden maren, bag bie geordnete Erbe fich fdmudte, ju bem großen Grublingefeiertag ter Cobepfung; als alle Elemente fich von bem muften, unfleten Etreben befreit hatten; als ber Gieg bes gottilchen Lebeus errungen und alle Engel ber Werklarung entgegenjauchgten, ba warb in bem bellen Mittelpunct bes geordneten Lebend, umfpielt bon einer beltern Luft , umfluthet bon fruchtbaren Stromen, getragen von einer blubenden Erde, freundlich umgeben bon bienenden Thieren, ber Menfch im Bilde Gettee geboren. Und alle Elemente bienten ihm. Gie hatten jeder Michtung bes auffern bemmenben Gegenfages entfagt, und bie fdmantenbe Unordnung, bie ftete Unruhe ummäßis ger, in eine muffe Unendlichteit binaueftrebenter Rrafte,

war fille geworben. Denn ber Friebe Gottes batte ben unfieren Ginn gebrochen; - alle Pflangen blubten, bufte ten fur ben Menfchen, fie nabrten ibn, und alle Begierbe, wie fie innerlich gefesielt mar in ber erhabnen gottlichen Unschuld ber Menschen, mar auch außerlich in ben Thieren gefoffelt. Der lowe war milbe, ber Tieger fannte bie Graufamteit nicht, und ber Menich mar ber Schlufpunct ber beruhigten Schopfung, ber Beriobner ihrer miberftrebenben Dur ale ber Menich geboren mac, gestaltete fich, Rrafte. ibm gleich, bie erzengende Liebe und gebar fich aus ibm, wie er aus ber Erde burch bie Gemalt Gottes berbore trat - nicht burch fich, fonbern burch benjeuigen, in beffen ewiger Gewalt allein alle erzeugende Rraft rubt. Das Weib ward geboren aus bem Manne, ihm gleich, wie ber Mann aus der Mitte ber emigen geordneten Cobofung, baf bie liebe ibre beiligfte Mitte merben follte.

"Und Gott sabe alles, was er gemacht hatte, und siehe, es war alles sehr gut!" und ber gottliche Zeiertag ward begangen, und die Blute ber ewigen liebe hatte ihre Pracht entwickelt, und ber ewige Friede, der in dem ewigen Seon Gottes nie untergeht, hatte sich enthüllt und war offenbar geworden für die Menschen, durch die Menschen, in dem Meuschen, nicht aus ihm geworden, sondern als die ewige, nie zu begreifende Gabe des ewigen, verborgenen, unbegreifelichen Gottes.

Co war ber Immel flar, ble Luft heiter, bas Meer ruhig, alle Pflanzen in einer Btute, alle Thiere in einem friedlichen Leben, und wie die frohe Natur sich befriedigt in den Menschen splegette, so erkannte sich der Mensch in der Natur, und der innere Friede bes Gemaths war das Maerbeiligste jenes Naturtempels, bessen Jerrlichkeit sich als Paradies entfaltete.

Jene unsichern muften Dothologien tonnen fich felber, ibren Ursprung nicht ertennen. Wir ertennen aber ihren Ursprung wohl aus ber beitigen Offenbarung. Die Natus

e Gunbe nicht. Gett fabe und fiche, es mar febr aut. Lampf bas leben von ber Maffe ur in Diefem Untergang ben Dajenne erfennen. Erft afe m Bilbe Gotted, erzengte fich jes De ichlummernben Rrafte ber Datur. anten ihr inneres finfteres Streben. a teach. Nicht ben mpftifchen Urfprung ... er entwideln. Es ift ba, bat nur bie Menichen, fur die Menichen; es ged! - Un fich ift nichts bofe; alles b bie Freiheit, und bas Musterium bes Sa umerften State bes menschlichen Dafenne: De is ber Blute Gottes mubite, bie Echlange. in ben Mirtelpunct ber ergebnen bie Cethfifucht erzeugte, baff ortenne, bag er mit ber Rraft Gottes, bie mit ber Gabe Gottes, Die fein Dafenn bea and nicht wolle und nicht Gott. In biefer Gelbft. Comen erft bie fcheinbar fid wiberftrebenben Rrafte tu ber Luge ihr Dafenn vereinigend zu einem Geres, in gerfierender Perfeulidfeit. Und wie Brieden Gotres, in ber fillen Liebe alles Les was geberne Menfch bell beitiger Unichnit eine mar mit pa jader, bie Ratur, bie fich ihm gegenüber bilbete, eins war in jeb, beide in einer friedlichen Ginheit, auf eine un-Die Coelfe verbundent fo erichien ber uneinige und be no feibft gerftorte Menfch einem rubelofen, immer wantenben Kampf preisgegeben, bie Datur in bamonis fighte Kampfe verfiridt, bie nie enden, und Menfc p 3 Matur fich wechselseitig belampfend, ja ber Menfch ber 1. 1 deten Matur preisgegeben. - In ber muffen Embite Der getraft ericbten ein monfirefer Wechfet nie rubenter Gefacten, und bie bochfie Befinnung vermechte nichts gu eis

greifen, als ein taltes, ftarres, leblofes Chidfal, wels ches imbengfam, und alles gleichmäßig vernichtend, bas Seben ber Getter (ber Damonen) und ber Menichen rees fillang. Co vertehrte fich fur ben verwirrten Ginn bas Urbito ber emigen Liebe in ein Schredbild emiger Bernichtung ; und alle heibnische Botter tennen nicht einen gurnens ben Gott (Jehoba), ber liebevoll Berfohnung verfpricht, fondern ein haffendes Urfenn, welches finfterbratend im Dintergrunde alles Dafenno ruht, und alles freibliche Leben in emige Trauer verfentt. Die Berfohnung, Die alle Beifer abneten, die fie burch Opfer hoffnungotos von den Danip. nen, beren Domnacht fie auertaunten, erfleben wollten, Die nur bem Bolfe Gottes verfundigt mar, erfdeint wie ein unficheres, ichmaches Erwachen immer aufe Deue, von true ben Traumen geseffelt, in ben Bermanblungen bes Bifcon: witt mit verzweiflungevoller Ergebung ate ein vergebliches Mingen hervor, ate von bem unerbittlichen Schieffal auf emig abgewiesen, bargefiellt in ber uralten Muthe von Det bes Icome: bricht ate ein Ceufger bee fich nach liebe feinenden, in feiner eignen Wilobeit verfiridten Bergend, aus ber feltfam rubrenden Cage von Balbure Tod, bervor.

Daher ist die mosaische Ueberlieferung mit teiner ans vern Mythologie zu verwechseln, mit keiner zu erkliken, mit teiner zu vergleichen. Sie ist specifisch, sie ist absolut von allen Mothologien verschieden, und die verworrenen mons sirdsen Phantasien sinden ihren gemeinschaftlichen Erklästungsgrund unr in der heltigen Offenbarung. Sie verhalten sich zu dieser, wie das dammernde Bewustesen der Thiere zur hellen Besinnung der Menschen; sie ist, wie die Echopfung, selber die Lissenbarung des verborgenen Gottes.

Die Naturforscher haben ein Chaos, eine ursprüngliche Bermurung after Dinge angenommen, und diese fcbien ihn ben ber Unfang gu fenn. Und biefer Bermirrung wollten fie tie Ordnung erflaren, ihrem Princip getreu, bie Erfchels

bat nichts Bofes, fie tennt bie Gunbe uicht. Gott fafie alles, was er gemacht batte, und fiebe, es war febr gut. Gelbit mo in wechselndem Ranwf bas Leben von ber Maffe übermunden wird, merden wir in biefem Untergang ben Reim eines froblichern, tiefern Dajepne ertennen. Erft als ber Menich geboren mar, im Bilbe Gottes, erzeugte fich jes ner boje Geift, und die ichtummernben Rrafte ber Ratur, bie Gott bienten, ertannten ibr Inneres finfieres Etreben, und ericbienen ale Damouen. Dicht ben mpflifden Urfprung bes Bofen wollen wir entwickeln. Es ift ba, hat nur eine Bebentung burch bie Monfchen, fur bie Menfchen; es ift nichts Acuberliches! - An fich ift nichts bofe: affes wird erft bofe burch die Freiheit, und bas Mufferium bes Bolen ruht in ber innerften State bes menfdlichen Dafenns: ber Murm, ber in ber Blute Gottes wuhlte, bie Schlange, bie in bas Allerheitigfte, in ben Mittelpunct ber ergebnen Liebe fich hinelneinschleichend, ble Gelbftsucht erzeugte, bag ber Menich fich ertenne, bag er mit ber Kraft Gottes, bie In ihm wohnt, mit ber Babe Bettes, Die fein Dafenn bes grundet, fich fetbft wolle und nicht Gott. In biefer Getbfts fucht erschienen erft die icheinbar fich wiberftrebenben Rrafte ber Ratur, in ber Luge ihr Dafenn vereinigend gu einem Alfterbifde Gottes, in gernorenber Berfenlichkeit. Und wie ber in bem Grieden Gotted, in ber ftillen Liebe alles Lebene geborne Denich voll beiliger Unichuld eine war mit fich felber, die Datur, die fich ibm gegenüber bildete, eins war in fich, beide in einer friedlichen Ginbeit, auf eine unendliche Beife verbundent fo ericbien der uneinige und in fich felbst gerftorte Densch einem rubelofen, immer fcmantenden Rampf preisgegeben, Die Platur in bamonis fibe, finfire Rampfe verfiridt, bie nie enben, und Menich und Datur fich wechselfeltig befampfend, ja ber Menich ber gerflorten Natur preisgegeben. - In ber muffen Cinbil: bungetraft erschien ein monftrofer Wechfet nie rubenter Gies flatten, und die bochfte Befingung vermochte nichte gu ein

greifen, ale ein taltes, flarres, teblofes Schieffat, mels des unbengfam, und alles gleichmäßig vermid, tend, bas Leben ber Gotter (ber Damonen) und ber Menfeben verfdlang. Co vertebrte fich fur ben verwirten Ginn bas Urbitd ber emigen Liebe in ein Gebrelbild emiger Bernich= rung : und alle beibnische Boller tennen nicht einen gurnens ben Gote (Gehova), Der fiebevoll Berjohnung verfpricht, fontern ein haffendes Urfenn, welches finfterbratent im Bintergrunde alles Dafenns ruft, und alles frobliche Leben in ewige Trauer verfente. Die Berfihnung, Die alle Biffer abneten, die fie burd Opfer hoffnungelos von den Damo: nen, beren Donmacht fie anerkannten, erfleben wollten, Die nur dem Bolle Gottes verlundigt mar, ericbeint wie ein unficheres, fcmaches Envachen immer aufe Meue, von trife ben Traumen gefeffelt, in ben Berwandlungen bes Wifchnu: tritt mit verzweiflungewoller Ergebung als ein vergebliches Mingen bervor, als von bem unerbittlichen Echidial auf emig obgewiesen, bargeftellt in ber uralten Dinthe vom Det bed Abenis; bricht a's ein Genfrer ted fich nach Liebe fehnenben, in femer eignen Wilbheit verfiridten Bergens, aus ber feltfam tubrenden Cage von Baldure Tod, hervor.

Daber ist die mosaische Ueberlieserung mit teiner ans vern Mythologie zu verwechseln, mit keiner zu erkidten, mie keiner zu vergleichen. Sie ift specifisch, sie ist absolut von allen Muthologien verschieden, und tie verworrenen mons strosen Phantasien sinden ihren gemeinschaftlichen Geklaungsgrund nur in der heitigen Diffenbarung. Sie verhalten sich zu dieser, wie das bammernde Bewustssen ber Thiere zur hellen Besinnung der Menschen; sie ist, wie die Schöpfung, seiber ble Offenbarung des verborgenen Gottes.

Die Naturforscher haben ein Chaos, eine ursprüngliche Bermurung aller Dinge angenommen, und biefe schien ihren ber Unfang zu fenn. And biefer Bermirung wollten fie bie Ordnung ertlaren, ihrem Princip getreu, bie Erfchels

nung aus bem Ericbeinenden, bas nicht burch fich feibit Begrundete aus einem Andern nicht Begrundeten berinfels ten. Ja in der Confequent bleter Anficht gefenfelt, finden fie ben Job aller Raturmiffenschaft in einer jeben R benna. bie, anflatt ju erftaren, ferfden und burch Borichung bie Diffenbarung Gottes in der Ratur erfennen will. Gie ges ben ju bag alle Erflarung Erbichtung, unbegrantete Bors anefenung fort ja fie geben gu, bag man niemale erfahren Toune, ob jene Borauefetungen mabr fint, meit nur ibre Hebereinnimmung mit fich felbit , b. b. mit bem Berffanbe. ber bas Defen ber Ratur nicht begreift, ibre Uebereinftims mung mit beinfenigen, mas ein folicher Berftant gu erfabren, nach feinen, ber emigen Datur fremben Gefetten au beurtheifen vermag, ertannt werben fann, Und in tiefem furchibaren Miderfpruch befangen, indem man bie Unmege lichkeit, die Natur gu erkennen, ale ein Aundament ber Ras turmiffenicaft betrachtet, als ein erftes Birion, welches ale bie erfie unbegruntete Borausfelung erfcheint, juden fie bennoch bie Datur burch andere Borausfegungen zu er: Maren, bad eine aus bem antern abguteiren, biefes aus einem britten, obne irgend einen antern feften Untnupfunge. punct zu baben, als ben, beffen ichlechthin willfurliden Urfprum fie gefteben, ohne jemate irgent Etwas, wie es tit, feiner tunern Gigenthumlichteit nach, irgend Etwas, wie es in und mit einem Gangen ift. au ertennen. munberbare Grenbe ber Maturforider, ble feltfame, tonen felbit unerflarbare Gemigheit, und bas Entzuden, welches tiefe bealeitet, wenn irgend eine Beziehung, ein Gefet ber Matur, eine besimmte Michtung ihrer bilbenten Thatlgteit ibnen tlar wird, reicht weiter, als alle Refferien, gerfiort bie enge, beschranfende Behauptung und erhalt bie Rature wije ifchaft, Die fich ans fatillen Principien in ihrer vers borgenig Geraichfeit, aus Jothum in ihrer bellen Bahrs beit entuidit, bauft es, wenn blefe alle Gemuther ergreift, teutlich werbe, tag nicht menichtiges Bemuben, nicht irs

bilder Berftand bie Ratur begreifen tann, bag ihre tiefffen Beheimniffe ale eine Enthullung gottlicher Offenbarung bes trachtet werden muffen. Gine jebe mabre, tiefgreifenbe Ents bedung, eine jebe neue, weitreichenbe, viele Erfcheinungen umfaffende Unficht tennt ihren Urfprung nicht. Gie ift, wie bas Talent, welches bem Menfchen nicht burch feinen irdifden Willen, nicht burch ben überlegenden Berftand, fontern eben burch bie emige Ratur, bie in ibm thatig ift, bie ihn an beflimmte Begiebungen bes Dafenus, an eigenthumtide Verhaltniffe des lebens antnupft, gu Theile mard. ale mare ibm ein Mittelpunct bes wechselfeitigen Berfianbniffes iden gefunden, eine gettliche Gabe. Und bie Behauptung ber Daturforicher, baf mir die Datur nicht er-Tennen, mit tem Beftreben verbunben, fie bennoch aus bem Michterkennen ju ertfaren, ift bie Bereligiofitat, Die ben Urfprung alles Biffens aus ber emigen Liebe, bas Biel als Les Biffens in ber emigen Liebe nicht laut befennen will.

Alls bie mechanische Physik sich in ihrer mathematischen Confequent zu entwideln anfing, als bas Gravitationefpe ftem ber Mittelpunct aller Raturlehre wurde, ba lag ber Grundlethum teineswege barin, bag man bie Comere nicht erffaren wollte; mer fann fie als etwas Meuferes erffaren, ableiten wollen, ba fie bie unfichtbare, unendliche, Alle Tes in die unendliche Ginbeit febenbe Tragerin allee Dinge lft? wohl aber barin, baff man bas, mas uie als ein Menferes betrachtet werden tann, bennoch in ein Meufferes verwandelte, burd Abstraction erft von ber Materie trennte. und bann auf eine aufere Beife mit ber Materte als Gie genfchaft berinupfte; bag man, um ju begreifen, mas berbinberte; bag bie Comere, beren Unenblichkeit man anertennen mußte, nicht alle Dinge in einen gemeinschaftlichen Mittelpunct verschlänge, eine entgegengefette, Diefer entgegenfirebenbe Bewegung erbichtete, um nun aus bemienigen, was man felbit fur unbegreiflich anerfaunte, was man aber, eben burch bie Abstraction in einen Begriff, ber fich auch

fetber unbegreiflich mar, bermandelt batte, und in Berbins bung nat einem Begriff, ber feinen Urfprung in ber Bills fabr der Acemmen bar - (ber boranogefebre Cton, ber ben Weltfo pern mitgetheilt, Die Centi jugalfraft erzeugte) ber alfo eben in unbegreiftich mar, weil die Billiube fich nicht jeiber begreift - Die Welt zu begreifen. Doch bas wollte man nicht; man geftand, bag ber Denich bie Welt nicht zu begreifen vermöge. Die in einem Begriff verwans belte Schwere begriff fich felber nicht; die midtubrito era jounene Centrifugatfraft eben fo menig; beibe vermochten auch nicht bie Raturgefese begreiflich ju machen. wirklich in fich felber begrundet war, bas mar die Mathes matit und bie gange Ratur mar eine bopotbetische Grundlage ber Berechnung, alfo gar tein Gegenstand ber Raturmiftens Schaft; benn biejeunge Lebre, bie fich fo nannte, bub mit ber Behauptung an, baf es feine foldte geben fonnte. Dun mar aber bas nie zu vertifgende Befireben der Menfchen. bie Ratur ihrem Wejen nach ju erkennen, ba, und es fieff fich nicht abmeifen. Diejes Streben tonnte fich nur außern in berjenigen Wiffenschaft, Die feine Realteat ablaugnete. und fo entftand aus bem urfprunglichen Wideripruch ein neuer, noch harterer, ber munderliche namtich: bag man basjenige, mas nie berechnet werden tann, weil es eine innere Unenblichfeit in fich einschließt, aus ber hippothetifchen Gruntlage ber Berechnung ertfaren wollte, bas leben aus ber Mathematit. Diejen feltsamen Wieripruch wollen wie bier nur barftellen, in fo fern er fich in tem Beffreben außerte, bie Beranderungen, welche bie Erbe in einer ura olten Bergangenheit erlitten batte, gu ertlaren. Die Das tu.foridjer mußten erft annehmen, bag auch in ber Urgeit ber Erbe, fie ale Planet in bem namtichen Berhaltnif jum Cannenfnitem und ju ben übrigen Plaueten geftanden barte. wie jent. Denn ale bie feste und unveranderliche Grunds lage after ihrer Unfichten ericbien bas Refultat ber Berech: nang, melges in tiefem Berhaltnig begrundet ift. - 3mels

tens marb vorausgefent, baf feine Foridung je fo weit reichen tonnte, bag ber Menfch bie Urt Der Erteugung ele nes Planeten aus tem Univerfum ju er fen nen vermochte. -Ertennen, fagen wir; benn bas Ertennen ift gang etwas Underes, ale bas Erflaren burch Begriffe und Ableitung aus ben Begriffen, - wie aus tem Bolgenten flar merben foll. Zwar nahmen die Haturforfder die untorungliche Atuis frateit ber Erbe an; aber wie biefe Albifrafeit eniftanten fet, nach melden Gefegen fie fich bitete, mar fanen ein Bebeimnig, fodte nie aufberen es ju jopn, und mas De es ton baju beachte, biefe Borausfebung angunehmen, mar in ber That etwas Doberes, ais die Mathematit, obgleich fie, wie fo mander herrliche, einer frubern honft ber Petednang allein preisgegeben marb. Aber ben medanis fcon Geologen tonnte bieje Manabine nicht beifen. Gie fas ben Berfidrungen, welche bas Dafenn ber iben gebiloiten Danie poraubfetten; fie faben Epuren ben einem Leben. woldes untergegangen war; fie notten bie außere Erfahrung, bag Rener und Maffer und pieglid e Mastebnangen ber Luft große Berfieinugen bervorgurufen vermochten; unb fo ward ein Centralfeger angenommen, welches im 3 mern ber Erbe wurbete. Siehlen ichloffen eine Menge Luit ein, Die fich burch Idarme ausdehnte und die M'inde gerfprengre; bas Waffer eibob fich und fturgee mild fchamnend über bie Erbe, und bie gerflorende Bermferung, Die it an in ber Das tur mahrzunehmen glanbte, mar burch bie Bermerung ber Darfiellung leiber pur gu treu miebergegeben. Alle bieje Traume, wir muffen es befennen, fanten wenige Unbans ger. Es mar leicht, bas völlig Millabriiche gu ertennen, und Theorien, Die, aufatt die Wildung ber Erbe aufchaus lich ju madien, alle Bilbungen annehmen mußten, um nicht ein Leben aus bem Chaos, fondern umgefehrt, bei ber Bers aussehung tes Rebens, bas Chaos aus bem Leben gu ent= wickeln, tonnten nur wenig Eingang finden. Indeffen folte man billig in ihnen norbmentige Erzeugniffe ber niechanlichen

Physik erkennen. Denn wie die herrschende, frdische Willtühr in den Staaten Gahrungen erzeugt, die sie, wenn sie entstanden sind, nicht anerkennt, die aber bennoch aus dem mächtig gewordenen Princip nothwendig hervorgehen mußten, ja, die nichts anderes sind, als bleses Princip selber, welches, wie in den Herrschern, so in einem jeden sich ausbilden will, daß keine Ruhe zu hoffen ist, bis der jenige anerkannt wird, der allein in unendlicher Liebe wirkt in einem Jeden, so erzeugt eine jede Hypothese neue und mannich-

faltige - in bas Unenbliche.

Damie man mich nicht migverfiche: - Reiner ehrt bie Mathematit mehr, als ich; ja unter allen Erzeugniffen bes menichtichen Geiftes ericheint uns nichts erhabner und größer, als bie Uftronomie unferer Tage. Gie fiellt bas Befes bar; aber bas Leben (bie Liebe) ift bober, ale bas Gefet. Es foll feinen Urfprung ertennen aus bemienigen. ber allein Leben und Babrbeit und Liebe ift; es foll nicht bas Befeg um bes Gefetes willen, die Jorn um ber Form millen, eifern biuftellen, ale mare es etwas, ale ertennte co etwas, indem es gefieht, bag es uichts zu erfennen vers maa. Es foll feine Bestätigung erwarten von bem Leben. pon ber Liebe, bamit nirgend etwas in unferm Dafenn fei, mas Gott fremd mare, fich ale ein aufer Gott Begruns beres binfielle in unfere Mitte, in nichtiger Cetbfigenug. famteit. Das Leben foll fich eben fo wenig trennen von tem, mas bas Gefet und herrliches barbletet. Denn 211: les, mas mabrhaft geworben ift, ift burch Gott geworben, ift gottliche Offenbarung : es foll bas Gefet nicht vernich. ten, foutern bestätigen.

Alts die chemische Physik sich auszubiten anfing, ents stand ein anderes Chaos. Wie das mechanische Chaos sich die Masse geben ließ, und das leben und die mechanisch zerfierende Arast der Elemente, so ließ sich die demische Physik die Gubstrate geben, die einfachen Stoffe, und ließ diese in chaotischer Berwirrung untereinander ruhen, einen

Urbret annehmend, ber fid nach ben Befeien demifchen Rochtanft ordnete. Man fucte ein gemeinschaftliches Unfa tofungenittel für blefe gefammten Stoffe, die Unficht blieb aber immer bie pamliche. Doch immer bileben im Sintergrunde bie medanifden Rrafte, wie bieber; es mar ben demniden Groffen nur ein untergeordneres Spiel nach ben Mabibermantifchaften vergonpt; bas fo Euiffandene marb auf eine mufte Beife gerftort, wie bisher. Die mathemas tifche Phufit, wenigstens fo, wie fie fich im Unfange ausbildete, empfiehlt fich burch die große Einfachheit ihrer Bors audjetzungen. Ja eben bieje Ginfachheit forlitt fur eine ins nere, nur nicht ihrem Welen nach anerfannte Babrbeit, bie in ibnen mehr ale blofe Spoothefen ertennen laft. chemische Minficht, angewandt, um ben Bilbungeprocef ber Erbe ju ertlaren, ift genothigt, eine Welt, bermorrener als bie, welche fie erftaren will, vorauszuseten. Die mechanliche Phyfit hat aus ben einfachen Dorausfesungen große, fichere Resultate gezogen, die funerhalb ihrer Grangen, und, wenn fie bem Geftanbnif, bag fie nicht felbit Phofit fel, noch biefes belfügt, daß es eine Phofit geben tonne, ja muffe, und baf fie ibre mabre, bodgie Befraftigung burch fie erhalten mirb - als auf immer feft und unerschutterlich zu betrachten find. Jene ben Bildungeproceg ber Erde erflarende demifde Phofit ift fo burftig in ihren Resultaten, wie anoschweifend in ihren Annahmen. Es war naturlid, baf anch fie feinen Gine gang fand; aber man muß auch bier bie Hothwendigkeit ihrer Entfiehung aus ben berrichenben Principien gugefieben.

Nachdem die lebendige Entwickelungsgelchichte ber Erbe anerkannt ift (und man vermag nicht sie abzutäagnen, benn es ist uicht die Rede von dieser ober jener Darstellung, auch nicht von unfere eignen), muß man Alles zugeben, was aus einer solchen lebendigen Ansicht folgt. Das Leben hat eben sowohl seine unveränderte Consequenz, wie die Mathematik; man kann nicht zugeben, daß der Dildungeproces der Erde eine immer vollendetere Entwickelung bes Lebens, eine im-

mer intensivere Zurudträugung ber Maffe fel, ohne zugleich eine Menge Folgerungen juzugeben, bie mit tiefer Unnahme nordwendig zugleich gegeben sind. Wir wollen biese forg-faltig Schritt fur Schritt zu entwickeln suchen; sie sollen und letten.

Wir haben Erfahrungen von lebendiger Entwidelung und wir konnen biefe fehr wohl benutien; fie erscheinen und im befto bedeutender, da fie, auf viele Wege verfolgt, und ben nantichen Topus ber Entwidelung erkennen laffen.

Die erfte Erfahrung ift eine innere, ber Topus ber acifitgen Entwidelung. Alles, was fich in ber Geele ents midelt, fann nie betrachtet merben, als menn es bios von aufen fame. Much obne zu einer tieffinnigen Eveculation unfere Buffudt zu nehmen, begreifen wir feicht, bag ein bloues paffives Ginwirten ben außen unfer Ertennen nicht begreiflich macht. Cagen wir, Die Ceele wird angeregt burch die Eindrude von außen, fo folgt icon aus bem Begriff ber Unregung, baf bie Dinge auffer und bei bies fer Unregung bedingt find burch eine organifirente Thatios teit ber Geele, fo mie Dahrungemittel die erfcheinende leib= liche Organisation nur anregen tonnen, indem fie bedingt find burch eine obntiche Thatigkelt. Das Refultat biefer lettern teiblichen Thatigfeit ift die Ernabrung, Die Mifimis lation, tas Gleichseten ber Dabrungemittel mit ber Drags Aber biefes Gleichseben fett bie ursprüngtiche Einheit belber voraus, und die Organifation entwidelt fich, aus fich felber angeregt; burch bie Rahrungemittel nur beswegen, weil biefe bie Bedingung ber erfdeinenben Entwickelung enthalten. Dicht als wenn Die Organisation auf eine widerfinnige Beife burch bie Nahrungsmittel entftunde: ibr Dafenn, und zwar nicht blos bem Defen, fontern auch ber bestimmten Korm nach, wird vorausgefest, und die Nabrupg bedingt nur bie Entwickelung bee ichon baferenten. Auf die nämliche Meife nabit fich bie Ceele, und die erscheinende Welt ift bas Plabrungemittel, nicht

bas Erzeugende ber Geele; bas Erkennen ift ein mahres Steichiefen, ein Affimiliren, ift ein mahrer lebenbiger Ents

midelungeprocef.

Betrachten wir nun die Ctabien blefes Entwickelunge. penceffes, und mablen wir nicht, mas ungareichend mare, ein menichtiches Dafenn überhaupt, wie wir es nur burch eine abstracte Magemeinheit erhalten, vielunchr ein bestimme tes eigenthamtiches Dafenn, meldes wir in uns felber als ein Begebenes, auf eine eigenthumliche Beije fich Entwittelubes, anertennen muffen: fo ift es tlar, bag ein fola ches Dafenn nicht felbft ein Abstractum, ein leerer Bes griff ift, fonbern eben basjenige in uns, was mir unfere Ratur nennen muffen, und daß wir auf diefe Weife, ludem wir ben Gutmidelungeproceg des Talente verfolgen, ob: gleich er icheinbar an unfere Mittliche gebunben ift, bennoch in ihm jugleich eine wirfliche Daturentwidelung erteunen muffen, beren Lebendigfeit wohl nie abgeläugner werden tann, und beren Befetymäßigtelt und borgualide wichtig und folgereich erscheinen muß.

Richte bar von bem Menichen geforbert, bag er fic ergreifen und ertennen foll als ein Ich überhaupt. Dies fer Met des Gelbfibewußtscons ift berfelbe in allen Mens fcben. 3mar findet bas 3.b (basjenige in bem Menichen. meldes als Wegenstand ber Gelbfibetrachtung fich ju ertens nen fnat) fid nach Richte nicht als ein foldes Allgemeis nes; es ift vielmehr bedingt. Auch behauptet er, bag biefe Bedingung nicht als eine folche anerkannt mirb, bie aus einer bem geiftig felbitthatigen Denichen fremben Welt entsprungen mare; vielmehr jucht er ble Quelle aller Bebingungen und Bestimmtheiten, von welchen gefeffelt ber Menich fich findet, in ihm felber, aber boch fo, bag bas 3ch, wele des fich in bein Met bes Celbibemuftfenns rein ergreift, burd eine urfprungliche Gelbfithat fid in einem Zwiefpatt verflochten fublt. Db aber biefer blod in ihm fatt findet, ober gwijden ihm und einer Mußenwelt, ift fur ten Erfelg

vollig baffelbe. Ob ich fage: ber Menich ift nur burch feine eigne That, aber gugleich gefieben muß, tiefe Celbits that, wenn fie fich ergreifen will, ale eine That bee Ers tennene, muß fich nothwendig fonbern von einer frubern Gelbfithat, bie aber ale eine folde ju Grunte gegangen ift, fo bag ber Deufch biefe Reffeln ber eigenen Bergangenheit gar nicht zu übermaftigen vermag, und nur ble Soffnung behalt, burch ein Fortidreiten in bas Unenbliche Dieje eigene Welt, bie ibm eine frembe geworben ift, fur fich zu gewinnen; - ober ob wir biefe Belt urfprüngtich ale eine dem 3ch frembe betrachten, ift offenbar baffelbe. 3ch werde nicht mehr gefesselt, wenn ich fage, ich finde mich bedingt burch eine Mußenwelt; werde nicht freier, wenn ich bie Bedingungen betrachte, als erzeugt burch eine Gelbfie bestimmung, die ich nicht mehr als eine folche erkennen Yann.

Bir baben es nicht unterlaffen tonnen, biefe Richtische Auficht, Die, wie mir glauben, fich ohne große Unftrengung mohl begreifen laft, bier furs gu ermahnen, meil fie ber unfrigen biametral entgegengefest ift, und ebenteemes gen burch ben febreienden Contraft am leichteffen bain bienen tann, unfere Unfiche gu beleuchten. Richte nains lich muß behanpten, bag bas mabre 3ch, melches fich auf eine folde Deife bebingt fühlt, boch baffelbe fenn muß in einem jeben Menfchen. Run fann gwar ber Menich nie ein allgemeines Ich werben. - Um mich beutlicher und verftandlicher auszudruden: wenn ich mich als Runftler fene; benn gle irgend etwas muß ich mich in ber Welt ber Ericheinung fegen; bann muß ich freilich' eine Datur feben, burd welche ber Runftler erft thatig fenn tann; ich inuf für bie Ericbeinung, als außer mir vorhanden, eine Menge Individuen feben, die als Gerricher und Rrieger, ale Bauer, Sandwerter, Gefehrter u. f. w. gufammen, mit meinem bes ftimmten Ctar bonnet ein allgemeines Sch, in größerm ober geringerm Biterforuch mit ibm und feiner reinen That, bit

ben. Aber biefer Aufangspunct ber Bestimmung hangt lebiglich von mir ab. Ich muß werden konnen, was ich will, und es kann nichts geben, was mir zur Pflicht machte, biefe außere Richtung ber Thatigkeit und nicht jene zu wählen.

QBir babingegen behaupten, baf ce gmar einen 3mies fpalt gibt, einen innern, ber ben Denfchen von fich felber trennt, ber, nach außen geworfen, als ein Bwie'valt feiner Welt in fich feiber, und bann brittens auch ale ein Biries fpalt gwifden bem Menfchen und feiner Bele ericheint: baß aber ber Refebe gar nicht gefunden wird burch einen Met bes allgemeinen Gelbitbemuftfenns, ber burchaus feine erzeugenbe Rraft bat, - fondern badurch, daß ber Menich ertennt, baß fein 3d gugleich Ratur und gwar eine bea fondere Ratur fet; ja, bag aller Zwiefpalt und alle Bermireung eben baber entspringt, daß Die befondere Das tur, Die fich ale eine folde ertennen foll, eine allgemeine - ein Ich ichlechthin - fenn will. Bare biefes Befondere, welches man gewehnlich Raturgabe nennt, wir aber Bottesgabe nennen, weil es feinen reinen, uber aller Ericbeinung liegenten Urfprung aus ber emig erzeugenben Liebe hat, Die auch burch bie Welt und ihre Bereliteit burchtlidt, in fo fern ce ale Matur ericbeint, eine bloffe auffere Bebingung, bie irgend etwas anderes, als mas fie lit, wollte, Die fich wie biofied Mittel ju einem Bred vers blefte ; bann mußten blejenigen Menfchen, bie unt ftrenger Conberung ber gottlichen Gabe bervortreten, Die nur inners halb ber Grangen berfelben in reiner, geiftiger Cigenthung lichfeit fich entwickelten, tie feinesmeges bas Zatent als ein bloges außeres Mutel, um einen 3med gu erreichen, ben fie fich erbacht haben, anfeben, bie vielmehr gang und gar in ber Gewalt tes Talents fo erfcheinen, als wollte Die Natur fich burch fie offenbaren, nothwendig bie Geringern genannt werben. Aber eben blefe find bie Ebferen und fie fund bedwegen bie herrlichern Raturen, weil fie

Michts wollen, well alle Thatigkeit bes restectirenden Bersstandes, alle Beziehungen von Mittel zu einem erdachten, ersonnenen Zweck, ihre Bedeutung erhalten von jenem ors ganistrendem Centro. Auch ist in einer solchen Natur alle wirklich erzengende Kraft und bas geheime Lebensprincip, welches in den verschiedenen Epochen der Erdbildung bas Leben in immer bedeutenderen Formen entwickelte und die Massenbildung zurückbräugte, in der gegenwärtigen organissichen Epoche der Erde alles Leben erhält und alle in äußern Berhältnissen besangene Elemente ordnet, daß sie dem Les ben dienen mussen, welches auch in der Geschichte von einnem jeden Punct des Lebens aus alles höhere Leben der Wölker ordnet, verdorgen?

Diefe Ratur bes Denfchen ift jugleich, wo fie vollig frei matter, feine Rreibeit, Die emige Der fonlichteit, Die nicht geworben ift; in ber wir vielmehr, wenn fie vollig rein erschiene (was unter ben Denschen nicht meglich ift), basjenige erzeugente Princip erfennen murden, burch meldes erft Alles geworben ift. Gie ift meber entstanden aus Berlich, burch ein Busammentreffen ber Atome, noch inners lich, burch irgend einen Met bes Gelbfibemußtfenne, ber auf traend eine Beife im erscheinenben Leben als ein folder ertannt werden tonnte. Dir wollen biefes erzeugenbe Prins cip bier juerft betrachten als Ratur. Richt etma, inbem wir von ber Treibeit abstrabiren; benn biefe Datur, mo fie fic vollig rein barftellt, - bas flar erfannte, alles bes lebente, jede geiftige Datur in ihrer Urt bestätigente, befreiende Bild ter ewigen Liebe - ift ja bie Freihelt, und bie Maturmiffenfchaft wird erft baburch Unthropologie, ja eine Authropologie ift nur baun moglich, wenn wir die Reime ber Treibeit, Die verborgene Ctatte bes fich entwidenben Beiftes in ber Datur feiber ertenven. Wir wollen alfo bier jene Urflatte ber Rreiheit in ber Ratur betrachten, wie ber Religiofe alle Freiheit in ihrer bochften Bedeutung als Gabe. als Gnate, als That Gottes, nicht als menschliche That betrachtet.

Inbem wir nun fo die Entwickelungeepochen bes Salente verfolgen, muffen wir es freitich fo betrachten, wie es in feiner volligen Rembeit fich entwidelt, nicht wie es, gebemmt burd innere Uneinigfeit bes Gemuths, burch bas Boje in uns, burch bie Mannitfaltigteit ber hemmungen einer auffern Umgebung, gefiort burd Bethamer, bie es nicht zu überminden vermag, gerruttet burch Begierden, die es irreleiten, alfo nicht fo, wie es in ber gewehnlichen Birfs tichtelt unter und fich geigt. Weun von etwas Beiftigent bie Rebe ift, pflegt man tiefe reine Betrachtung, tie alles Storende abweift, felten zu billigen: man behauptet ges mobntid, eine folde Betrachtung fel phantaftich. man fich aber erft überzeugt hat burch filles Plachtenten. daß bas, mas wir Talent nennen, in ber That ein Gegens ftand der Raturmiffenschaft, wenn biefe im bodifen Ginne genommen wird, genannt werben niug, baun wird man uns ohne allen Zweifel auch eine Betrachtungeweise erlauben. ohne welche bie tieffien Naturgefebe nie batten entrede mees ben tonnen. Denn muß ber mechanische Daturforider nicht ebenjo, wenn er ble Gefege ber Echwere entwidelt, allen Diberfiand ber Rorper, ber Luft g. 3., fich entfernt bene ten und bekennen, bag g. D. bie in fich ficbern Gefette ber Bewegung ber fluffigen Rorper fich bebmegen nicht auffers Ild barfiellen laffen, weil fie in ber Erichinung von fo vielen außern Bedingungen abhangen, Die ihre reine gefette magige Entroidelung bemmen, ohne burch blefe Unvolltoms menheit ber Erscheinung ber ursprungliden Gewiffbeie einen Abbrach ju thun? Die Raturforicher aber laufchen forgfals tig auf diegenigen Richtungen ber Bewegungen, in welchen gene ftorenden und verwirrenden Rrafte fich wechfelfeitig aufaubeben icheinen, und ertennen in Diefen Die Unnaherung gu ber vollig reinen Darfiellung bes erfannten Geleges - wie 1. 2. in ber Bufammengiehung bes Gtrabis bei bem Muse

fluß der Fluffigfeit aus einer Deffnung, im Boden eines

Gerafies.

Gin foldes Talent ift ein gebornes, b. b. es ift mit ber leiblichen Erfcheinung gegeben, und taun von ihr nicht getrennt, es tann nicht auf irgend eine irdifche Weife er-Beigt werden; fo menig in ber That, wie ber organische Kerper, ber fich ja felber, nicht blos bem Befen, fonbern auch der Form nach, porausfest. Wir feben es nur er: fdelnen, b. b. es tritt fur uns aus ber verborgenen Liefe ber Datur berbor, Die feine Ericheinungen verhullte, aber fein Dafenn voraudfest. Es ift mit ter leiblichen Ericbels nung gegeben, aber es entwidelt fich erft aus biefer. Es rubt verichloffen in ihr, ift ein Gefondertes und boch gus gleich nicht gefonbert. Die auffere Belt fpielt unenticbieben um die alle Reime bes Gigentbumlichen verhullenbe Geele des Kindes. Dichts macht einen bleibenden Ginbrud, alles eurfteht und vergebt, und verschwimmt mie in einem allgemeinen Meer, wie Melle Welle verdrangt, und bie aubere Welt ift Die burchfichtige. leichtbewegliche embryonifde Sulle, Die einen verfcbloffenen finfiern Mern, Die buntten Tiefen bes noch nicht entwickelten Gemuthe umichteft. Allmablich entwickett fich bas Gigenthumliche als ein Besonderes, es ericbeint, und ber tiefe Forfcher ichanet In bas aufgeschloffene Dafenn, wie in eine gutunftige merbente Wett binein, tie er nur abnen, nicht faffen tann. Aber blefes Licht ift tein Licht fur bas Salent. Diefes außert fich auf eine befimmte Weife, aber nur ale Ratur, gerragen von bem Magemeinen. Wie es bewußtlos gerras gen wird von einem allgemeinen Licht, fo wendet fich bas Dammernde Bemuftifenn gegen Die eigene, innere, befendere Welt. Dier aber ift alles nech finfter und verhult; benn mas fich regt, ift nur bas allgemeine fchaffende Licht, und bas Talent ift fich felbft verborgen, ift fich felbft ein Rath= fel und tann fich nicht faffen. - (Go wird aus Ubend und Morgen ber erfte Tag.)

Da wendet fich bas Tatent gegen bie außere Belt, um fich au faffen in und mie biefer. Die Strenge ber Rebre, bas Gefets bes Lebens foll es bilben. Aber bie filf= Ien Reime fublen ben eigenen Trieb und fondern fich im Gegensatz und verbarten fich immer mehr, . und icheinen bem allgemeinen Leben entfremdet in ber innern Berbartung. Gine Abnung, bag blefe ftrenge Conberung eine jufunftige Berfohnung porbereitet, blidt als ein allgemeis nes Licht aus ber erffarrten, bennoch burchfichtigen Maffe. Alber alles bleibt frarr und tobt und leblos und eine unend. liche Gehnfucht trennt alle Reime von bem Besonderen. und regt fich immer gewaltsamer und bas Salent verfdymabt Die enge Umgebung und sucht raftios in ber unendlichen Rerne, ob nicht irgendmo bas Bild feiner Geele fei, baf es von ihm gefunden werbe. Go berfente es fich in bie Racht bes Unenblichen, wie bas bammernde Licht es in bie Dacht bes Gefonberten, Getrennten verflocht. (Und aus Abend und Morgen wird ber zweite Tag.)

Dann aber febrt ber unftate Trieb in fich fetber gu= rad, und bie Cebnfucht will in ber Daffe bes Erkaunten, wie in ihrer Beimath, Die Befriedlaung fuchen, und Die ftille Rube ber froblichen Rindheit, in welcher alles unenblich ferne und unenblich nabe mar, fpielt, wie die bemegliche Welle, Berichnung versprechend, gwifchen ben feind. felig getrennten Glementen. Da ichlieft bie ftarre Berbartung ber Scele fich auf, und, befruchtet von ber unendlichen Cebnfucht, erzeugen fich feltsame Traume, bie mit bem gereiften Erkennen einer fremten Belt entgegenreifen; und fie ragt mit taufend 3meigen in eine grune, hoffnungevolle Matterwelt hinein, Die fie willig opfert, um burch bunte Bluten in wechselnder Rarbenpracht fich bem Lichte naber ju fuhlen. Aber fie fucht bas Licht, bamit es ihr eignes fel, bamit es als Naturgabe, bie eigne That erzeugend, bervorbreche, bamit es Befitthum, nicht Gegenfiand ber Cehnfucht fei. Go will bas Talent fich mit bem innern

Licht, mit bem bammernben Bewußtfenn gegen bie frembe Abele ber Daffe wenben, bag fie eine innere, eigene merbe. Aber ber Augenblid bes Erwachens fuhrt ben Schlummer berbei, und ber bammernte Zag ber Traume ift nun auch verschwanden. Und mabrent bas Bewuftfenn gefeffelt ift ban ber traumenden Cebufacht, fucht es fich in ber unente fdiebenen Mitte gwifden biefer und ber Erftarrung bilbenb Aber Die erzeugten Bestalten, in welchen es die eigene Geburt, ble Befriedigung ju finden glaubt, tonmen fich von ber ichmebenden Unbestimmtheit nicht loereifen. und verfdivimmen, von bem ichmantenben Bemuftfern une ficher ergriffen , in bem allgemeinen Meer wechselnber Gefuble, oder erffarren in fich. Go teimt bas Talent, wie in einer eignen reichen Traumwelt, mabrend bie unreifen Producte bes taum ermachten Bemuftierns in ben Aluthen bes bewegten lebens vergeben. Noch immer ift bas Befontere nur ale ein feimendes leben ju betrachten, und bie gottliche Kraft bat feine fefte Ctatte gefunden, bag ed ofs fenbar merbe; bie wechseinben Bewegungen bes allgememen Lebens odeldiren in ibm, und ber Wiberftand, bie aufere Abbangigtett, ift verbrangt, aber nicht aufgehobenber nnendliche Relchthum der innern Gabe, Die Rulle ber herrlichen Datur, Die Berbeiffung einer bedentenden Bufunft umgibt ben Dochbegabten in feligen Traumen, unt jene frobliche Beit ber ine Unenbliche ftrebenden Geele, Die mit glaubiger Singebung alles Erlangte opfert, um in ber ties fen Racht ber innern Beichauung bas Licht gu ergreifen, welches als ein grembes, burch ble Gebnsucht bie feimenbe Grete befruchtere, ericbeint felbit bem bemuften, vollig-in eignem Licht verflarten Zalent ale eine felige Beit unenbe lid er Berbeifung. (Go wird aus Abend und Morgen ber pritte Tag.)

Bened stille Befinnen des Talents in fich feiber ift eine mahre innere Reue; benn bas Grangenlose ber verfuhterischen bunten Traumwelt in feiner anschementen Schuld-

lofigfeit bemint eben bie besonnene Gefialtung. Getbft ber Dochfibegabte muß fich beschranten. Mit fcmerer Entfas gung muß er felbft badjenige von fich ausscheiten, mas aus feiner Gigenthumlichteit geboren ift, bamit es Reim einer gufunftigen merbe. Diefes tritt in bie Terne, ion bes gleitent, ale bie Berheiffung einer fremben Bafanit - und jest erft, nachbem bas Talent fich felber gefunden in ber Belt, bie film ju offenbaren bergonnt ift, gereinigt von ber graugentofen Unenblichkeit ber Traume, Die feine Gebrans ten tennen, erfennt es mit freblichem Erfchreden, bag bie aottlide errengende Rraft aus ibm felber bervorauilt. Das frembe Litt ift jest erft die Conne feines Wachens, feines eigentlichen Tages, und wenn bie Bulle ter Gehnfucht aus ihm berborbeicht, ba ftrabit fie, bie er nicht befriedigen tann, ihm befriedigt aus antern Befen feiner Urt entaes gen, und bas Grangentofe bat feine Seimath gefunden in einer Belt, Die von jest an nicht mehr eine fremte ift, bie in ber entschiedenen Trennung bie innigste innere Bereinigung verfpricht. Inch mas, ibm naber, aus ibm entftanten, eine gutunftige Gutwidelung, Die ibm nicht vergount ift, beripricht, begleitet ibn freundlich fille, und mas in ibm teine befimmte Geftaltung erlangen tann . fdmantente Gefühl ber frubern Rindheit, welches nie gant verlamindet, wird nach jener Butunft bingemiefen, Die ein frembes Dafenn in imperer Unenolichkeit enthullen foll, mele dem er entjagen mußte. Jone innere, erfte, flare Gemiff. beit ber erzeugenden, in ihrer Gigenthumlichkeit mir befimmter Besonnenbeit ergriffenen Rraft bereichnet in ber Geschichte eines jeden Tatente eine eigene Cpoche. (Und fo wird aus Abend und Morgen ber vierte Tag.)

Diefes freblich erwachte Bewußtiegn, eins mit ber urs fprunglichen Ratur, ergießt fich in einem mannichfaltigen fruchtbaren Leben. Gestalten und Thaten quellen hervor und jedes Leben hat einen eigenthumlichen innern Geift. Das Unendliche ruht befriedigt in einer jeden Form, und Gehns

fucht und bewußte That haben fich mechfelfeitig ertaunt. Doch bie entdecte Unentlichfeit ber Gelbfithat fennt ibre eignen Schronten nicht, fie will felbft in bas Unenbfla de bingubftreben, und mas die Traumwelt reuig aufaab. will bas fetbitiuchtige Bewußtfenn frech und in titanenars gem Rampfe für fich gewinnen. Da tritt bie Bewalt ber finftern Rrafte wieder bervor; monficofe Geftaften erzengen fich in vergerrtem Bechfel, Die Gehnfucht wender fich uns befriedlat von ber unfeligen Berwirenng ab, und die bobs Ien Erzeugniffe vergeben in fich felber. 2uch bas berelichfie Talent, fo wie es irbifch ericbeint, wird von biefer Ledung ergriffen; befto gemiffer, je tlefer, je bedeutender es ift. Aber berjenige, in welchem bie Gnabe Gottes, Die emige Liebe thatig ift, ber erkennt fie wohl, und fie bereitet bas Tente Opfer, tie bartefte Reue vor; Diejenige namlich, in welcher ber Menich bie Cetbfithat felber in ihrem Uriprung. alles mas ber Menich bermag und zu bilden frebt, in fels ner Embeit mit ber Liebe erkennt, in welcher Gottes ewige Periontichfeit ale ber leitende Stern, ale die Conne ber Connen bervorlendtet, und tas Talent mit allem Thun und Treiben, mit allem, mas es erlaugt hat und vermag, jur fillen Unichuld ber Rinbheit gurudführt. In Diefer Entfagung mird bie Berbartung bes Gemuthes in den innerften, verborgenften Tiefen erft mabrhaft gebrochen und ausgeschieden. (Und fo wird aus Mbend und Morgen ber funfte Tag.)

Und bas Talent, dem Gott es vergonnte, daß es bie tehte Stufe ber Entwickelung erreichte, mare nun mabrhafe in seinem Bitbe geboren, und nun marten, wo es sich zeigt, die außern Berwirrungen bes lebens sich ebnen, und wie die als Thiere gestalteten Beglerben ben ersten Menschen bienten, wurden haß und Berfolgung und Arthum sich in Liebe und Mahrbeit verwandeln, wo es erschiene; durch bieses wurden sich alle Renschen erkennen, wie es fich er-

kannte, jeder auf feine Beife; und die Beiten murden fich ordnen, und aus Abend und Morgen murde ber fechste Zag werden, ben fiebenten großen Feiertag ber Schöpfung vorzubereiten.

Roch einmal erinnere ich baran, bag bie Bermirrung bes menschlichen Lebens uns nie hoffen lagt, bas Talent in folder Reinheit und gottlicher Rlarbeit gu erbiiden. Das Talent unterliegt meift icon ber Lodung ber Traumwelt, die alle Getbftebat labmt, nub wenn er bie Freude ber eignen That genoffen bat, ift feiner, ber ihr vollig gu entfagen weiß. Wohl tennen wir folde, bie gur Ertenuts niff ber Michtigleit eigner Thaten famen; aber bann bertoren fie die Freudigkeit an eignem Streben und die niche tige Tragbelt erzeugte neue Traume, Die jede ichaffente Rraft vernichteten. Demjenigen aber wollen wir bulbigen, ber alle Gefahren und alle Rraft ber eignen That bans beind oder foridend auf fich ju laten weiß, und alle Freude ber Celbftebat bann noch in bestimmter Rarbeit fest juhalten vermag, wenn ber fur die Erfcheinung unübers windliche Schein verschwunden ift, fo bag er fich nicht mehr rubend findet in bem eignen Centrum, fonbern mit allen Geelen freiseud um bas ewige Centrum ber Liebe.

Man verzeihe mir die blidiche Sprache, die Manchen vielleicht zu unbestimmt scheint! Ich habe sie nicht gesuckt; ich tonnte teine andere sinden, und berjenige, der sich die Rute gibt, mir innerlich anschauend zu solgen, wird ohne allen Zweisel zugeben, daß diese Darstellung wirlich und in der That den Typus ber Bildungsgeschichte eines jeden Lalents enthält. Wie tonnten die Bedeutung dieser Sches pfungstage in der leiblichen Entwickelung des Menschen von seiner Erzeugung an in der Entwickelung der gauzen Thiers reihe nachweisen; aber diese Wiederholung der namlichen Epochen in einer jeden Entwickelung soll als ein Resultat ber anthropologischen Darstellung am Schluß hervortreten,

fo wie bas, mas wie uber die Entwidelungsgefchichte bes Beichlechte ju jagen magen.

١

Bir wagen es, bie Epochen ber Entwidelungegeschichte ber Erbe (ber Schopfungetage) genauer zu bezeichnen, und mir ersuchen biejenigen, bie von Gerten ber Religion in eis ner Unficht, welche ble Schopfung als eine lebendige Ents widelung betrachtet, irgend einen Unftof finden follten mas wohl moglich mare - bag fie, mas wir bier fagen, rubig in feinem Berfolg bis jum Endziel bes Gangen vers folgen. Dur mogen fie bebenten, baf auch fie bie Cco. rfung nicht als geschloffen betrachten; bag and fie jene ewige Liebe, die fich in ber Schopfung offenbart, thatig finden in ber Entreickelung und Rubrung eines jeden Bemuthe; bag auch wir, wie fie, im Anfang ber Ccopfung ben gottlichen Willen erkennen in ber bochften und lebifch reinften Darftellung berfelben, namlich ba, wo ein Salent fich ungehemmt, nach feiner mahren innern Conne gerichtet, In flarer Bestimmtheit bilbet, Gottes Billen, nicht ben Gigenwillen wieder durchbliden feben, fo dag diefer beilige, anabenreiche Wille Gottes und, wie ben Krommen, Unfang und Ende ber gangen Schopfung wirb. Gie mogen bebenten, bag wir nichts ertiaren wollen, nichts ableiten aus Gott, als mare er etma ein Grundbegriff bes menschlichen Dentens; bag wir fein unerforschliches Geon und Dejen nur fo fpeculativ (in sporulo) zu betrachten magen, wie es fic une hat offenbaren mollen , burch ble gwiefache Dis feubarung: burch bie beifige Schrift und burch bie Datur.

(Im Anfange fibnf Gott himmel und Erde.) Diefer Anfang war tein Anfang in ber Zeit. 200 wir hinbliden, entdeden wir eine gleiche Unenblichkeit, fo innerlich wie außertich, und teine Antnupfung an ein auf irdifche Weise Bergangenes, was nicht wieder zu einem Andern hinwiefe. Das Bewußtseyn tann seinen Anfang nicht finden in irgend einer Zeit, tann sein Ende nicht finden in irgend einer Zeit, : tann für die Gegenwart seine Granze nicht finden in irgend einem Raum; — und betrachten wir die Welt, dann ist sie gleich unendlich, wenn wir rückwarts bliden in die Bers. gangenheit, wenn wir um und bliden in die Gegenwart, wenn wir vorwarts bliden in tie Zukunft; — damit es klar werde, daß sie ent fanden ist, und ist, und forts bauernd wird, nicht auf eine endliche zeitliche, sondern auf eine ewige Weise, aus Gott.

Auch wird man und keiner willluhrlichen Deutung bes schuldigen, wenn wir behaupten, daß unter jenen Ausbrüfzten "und aus Abend und Morgen ward der ersie, der zweite u. s. w. Tag" nicht zu verstehen ist, was wir jest Tageswechsel nennen. Das ist ja schon deutlich genug in der heiligen Ueberlieferung ausgesprochen. Denn, was wir irdischer Weise Tageswechsel nennen, hat sein Maaß durch ven Gang ter Erde um die Sonne; und die Sonne ward erst erschassen nach dem Wechsel, der hier bestimmt wirdt nach dem vierten Tage.

"Die Erde war mufte und feer, und es mar finfter auf ber Liefe und ber Beift Gottes schwebte auf bem

Das heißt: wie die verschlossene Welt der Gedanten getragen wird von einem allgemeinen Gefühl, wie das Emsbryo sich regt in dem mutterlichen Schoos, wie die niedern Thiere sich undeutlich regen in der Natur, und von einer Zussstätzt, wie die mutterliche Umhüllung, getragen wers den, ja, wie das ganze menschliche Geschlecht im Unfange getragen ward von der mutterlichen Natur: so außerte sich fein eignes Leben in der Erde. Sie war verhüllt, getragen durch das allgemeine Leben, welches sich in ihr zu regen begann, aber sich noch nicht enthült hatte. Dieser Zustand der Erde zeigte sich in einer doppelten Richtung. Das verssschlossen Wetaul regte sich so, daß der belebende Gegens

fas, ber nur, wenn er fich felber ergreift und ju faffen fucht, ein Leben offenbart, in ftarcer Trennung nach einer außern Abhangigteit binwies -- als Dagnetiemus - und Das Baffer vermochte bas Stegel bes verichfoffenen Das fenns nicht zu lofen. In biefem Dafenn mar tein Licht, mie alles embryenische Leben in ber Sinfternif geboren wird. Die Ochopfung ift die Offenbarung bes Lichte, nicht ble fchaffenbe Gewalt Gottes, die nie erscheint, weil fie alles ift in Muem und auf gleiche Ubeife ichopferifch thatig in ber unfichtbaren, wie in ter fichtbaren Belt; wohl aber bie Erfcbeinung, ber Schein jenes geiftigen Urliches, welches als Tenthalben hervorbricht, wo bas leben fich entwickeln will. Aber Diefes Licht ericbien nur noch ale ein Erregungemittel. ale ein Conberungemittel ber von einander abbangigen. aneinander gebundenen, fich mechfelfeitig beschrantenden Simmetelorver - beutlicher: bas Planetenfostem verhielt fich im Gangen ju einer fernen allgemeinern Sonne, wie ein ieber Manet jest zu ber gemelnschaftlichen. Der Bechiel in bleiem allgemeinen, gemeinschaftlichen Dafenn erfchien als Abend und Morgen bes erften Schopfungetages.

"Und Gott fprach: es werbe eine Befte zwischen ben Waffern; und bie sei ein Unterschied zwischen ben Waffern! Da machte Gott bie Beste und scheidete bas Waffer unter ber Beste von dem Wasser über ber Beste und geschah also.

Und Gott nennete die Beffe himmel."

Wie sich aus bem verschlossenen Metall Luft (Dimmet) und Erde gebilder hat, haben wir im Borbergebenden ausführlich entwickett, und wir durfen und darauf bernfen, daß diese Auslicht sich vor vielen Jahren, als wir an ein solches Zusammentressen mit ber mofaischen Uebertieferung gar nicht bachten, alie villig unabhängig von tiefer, gebildet hat. Wir erinnern zu gleicher Zeit daran, daß jene gradweise Ausbildung in entgegegengesehter Nichtung bad Erzeugende ber unveränderlichen Qualitäten (der Subfrate) warb, so baß biese die Nichtung der Ausbildung für alle Zeiten benimmes

ten, wie die erften Ginbrude bei ber Entwidelung bes gels fligen Lebens unaustilgbar find, und felbft in ber bechfien Stufe terfeiben unveranderlich burchbliden. Rerner erinnern mir barau. bag tiefe Qualitaten fich in bem noch berrs ichenten Typus bes flarren Begenfages ausbildeten, fo baff biefer in ihnen noch thatig war. Die wollen jest bie Epoche ber Erbbifdung in ihrem Busammenhang mit ber Ansbildung bes gangen Planetenfpfteme noch etroas genauer betrachten. Wie in bem Embryo, eingeschloffen in tem mutterlichen Schoos, nichts lebt, ale bas buntle leben bes Mus, welches felbft die Mutter ergriffen bat und in tem embryonischen Dasenn allein vorherricht; wie in ter bammernben Geele bes Rinbes bie gange Welt gleich nabe und gleich ferne erscheint, und alle unfaglichen mannichfals tigen Cinbrude ,, wie bas Raufchen ber Blatter im Balbe" in einem Ginbrud verschwimmen, - fo erscheint bas erfte Leben ber Erbe. Aber bas offenbar gewordene, in bem liche ter Belt geborne Rind bat fich losgeriffen von biefer alle gemeinen Begiehung, und das leben ift an Die Mutter gelettet, bas freundliche Untlig ift fortbauernd nach ihr ges wender und bad außere Berhaltniß bat gwar nicht aufgebort, wohl aber eine bleibende Gratte erhalten , einen Dits telpunct, eine Beimath. Go findet fich die an das innere Licht bervortretente Geele von ben mannichfaltigen Gin= bruden losgeriffen, an ben Unterricht, an ben Cobrer ges bunben, und mas auf biefe Beife außerlich als ein bes filmmter Gegenfat fich zeigt, bas entwidelt auch ben in= nern Gegeusat auf eine bestimmte Beije. In bem Rinde ift ble irbifche Nahrung bas Gerrichenbe, aber bas innere Leben zeigt fich in unbestimmter Unenblichkeit; ja felbft bie beiben Softeme feines leibliden Dafenne, bas Dervenipftein und das reproductive Coftem, bilben fich im aufern Begenfan. Durch ten Unterricht treunt fich eben fo bas beftimmte Lernen von ber unbestimmten Cebufucht, und groar, je gefunder das Rind, je reiner und innerlich reicher begabt

ble Stele, besto schaffer ift dieser Gegensatz gefaßt, ber erft in der Trennung bas leibliche, wie cas geistige Dassenn nach beiden Richtungen fortschreitend entwickelt. Bit uennen tiejenige Epoche bie che mische Urzelt der Erde, wels che alle bleibende Qualitaten entwickelt hat, indem sie, wie die Erde, so die Planeten sonderte in sich, daß ein jeder Planet sich wandte gegen die Sonne und in ein außeres Berhattniß gegen sie trat.

Co marb ter Gegenfah, ber alle Maneten unter ein: ander verflocht in ein gemeinichaftliches embenenisches Das fenn, ein gesonderter Begenfat für einen jeben Planeten; aber ein folder, ber in feiner Strenge gefaßt, fomobl wenn wir ibn betrachten, wie er gwischen ben Dlaneten und ib. rem gemeinschaftlichen Centrum, ale wie er auf einem jeben Maneren fatt fant, ben namtichen flarren Character behielt, In biefer Beit alfo bilbeten fich himmel und Erde, indem bas Urmetall fich verhullte. Und wie jede bestimmte Meußes rung des Rinbes fich auf Die leibliche Erhaltung bezieht und ihren Mittelpunct in ber Mutter finbet, bas unenbliche Dafenn fich aber abmarts von ber Erscheinung wendet und nicht offenbar wird : fo bilbet fich auch in bem feimenben Beift alle bestimmte Regel bes Geletes in bas ftrenge Mifs. fen . mabrent bie feltfame unenblide Abnung in ber bung feln Kerne bes Gemuths, bon bem Licht bes bammernben Bemugtfenns abgemandt, fich felber und ber Welt ein Rath. fel ift. Diefes Berhaltnif mogen wir in ber Muebildung ber Erbe wiedererfennen. Schauen wir namlich die Simmeletorver an, bann nehmen wir unter ihnen folde mabr. Die eine kindliche Phantafie bes Geschlechts als Rinder Der Maneten betrachtere: Die Monde. Diefe fteben in einem außern qualitativen Berhaltnif gegen ihre Plaueten und bie eine Salfte berfetben wird immer angezogen, bie andere abgestoßen. Der Mittelpunct ihrer Bahnen ift nicht ihre Conne; Diefe icheint, wie aus einer fremben Welt, in ihr Leben binein. Bur fie ift die Conne nicht geboren, und beerachten mir einen Plaueten, wie Jupiter ober Gaturn, ber von mehreren Monden umtreift mird, fo tonnen wie fagen: fie ichauen fich nicht wechselfeitig an, fie find von einander getrennt, und gemeinschaftlich mit ihrem aonzen Leben gebunden an benfelben Mittelpunct, ber angleich ber qualitative Aufnuvfungepunct ihred lebendigen Gegenfanes ift. Bon unferm Monde wiffen wir, bag bie Erftarrung ber Daffe vorherticht auf ber und jugetehrten Geite, und baf feine Urmoephare außerft verdunt ift. Alfo mit ber einseitigen Erffarrung ber Maffe, burch melde bie bleibens ben Qualitaten entwickelt murben, bilbet fich in ftrengem Begeufas die Mustehnung der Altmesphare, mabrent bas Daffer, welches bas Metall verhullt, aber felbft von der Starrheit beffelben übermaltigt wird, abnimmt. Das Bers battpift ber Monte gu ihren Planeten icheint uns pun bas ursprüngliche Berhaltulf ber Planeren ju bem Mittelounet gewesen ju feon , um welchen fie treiften. Dieter D trefe runct war alfo in jener Urgeit nicht eine Conn ; fie felbit mit allen ihren Monden freifte um eine ferne Conne. Und wie wir, wenn wir in ber gegenwartigen Beit in ben uns enblichen Raum bineinichauen, gezwungen werben, fur ein iebed Softein, und über einem jeben Goffem ein boberes angunehmen, bis ins Unendliche - fo werden wie aud, wenn wir die Bergangenveit ber Planetenbifdung betrachten, gegwungen, die Unenblichkeit ber Entwidelung eines jeben Epfteme aus einem großern und biefes abermale aus einem größern anzunehmen. Die eine jebe Conne ein Planet mar, fo tann ein jeder Maner eine Coune werden, und bie Monde find bie wervenden Planeten, bie, wenn fic es wers ten, ibre Maneten in Connen verwandeln. - "Co ward aus Abend und Morgen ber gweite Zag."

"Und Gott iprach: es fammle fich bas Daffer unter bem hummel an befondere Letter, daß man bas Trodue febe! Und es geschah alfo. und Gott nennete bas Trodue Erde und bie Sammlung ber Wasser nennete er Meer.

Und Gott fabe, bas es gut mar. Und Gott fprach: es taffe bie Erde aufgehen Gras und Kraut, bas sich besaume, und fruchtbare Baume, ba ein jeglicher nach seiner Art Früchte trage und habe seinen eignen Saamen bei ihm selbst auf Erden! Und geschah also. Und die Erde ließ aufgeben Gras und Kraut, bas sich besaumete, ein jegliches nach seiner Art, und Baume, die da Frucht trugen, und ihren eignen Saamen bei sich selbst hatten, ein jeglicher nach seiner Art."

Wir nennen biese Epoche eine Uebergangsbildung und fie ift, in Beziehung auf bas Leben, für welches bas Universum fich enthult, als eine embroonische, in Beziehung auf ben Planeten, seiner Maffe nach, als eine weiter gediehene

au betrachten.

In biefer Epoche, welche bie Bildung bes feften Lanbes, feine Form, fein Berhaltniß gegen bas umfluthenbe

Meer bestimmte, ermage man folgendes:

Es ift befannt, baß alles fefte Land gegen Morben gebrangt ift , baß alle lanber fich gegen Morben ausbebnen und in einander verfliegen, bog fie gegen Guben fich in Spinen endigen, ober wenigstens verengern. Es ift ein fo allgemein berrichenbes, fich burchgangig zeigenbes Phas nomen, bag es une nicht erlaubt ift, biefes Gefet ber Bifoung von blos partiellen Revolutionen abguleiten. Betrachten wir biefe Erhebung bes Reftlaubes über bas Deer genauer, bann finden wir, baß fie mit ber Bilbung ber Bebirgeguge bon ber Urgeit an auf bas innigfte gufants menhangt. Diefe großen, machtigen Buge liegen, wie gere ftorte Ruinen, im Sintergrunde alles Lebens; gewaltfame Berruttungen haben bie urfprungliche form gerfiort, aber nicht erzeugt; alle partiellen Revolutionen fegen ben urfprunglichen Bilbungeproceg voraus. Das Gravitations. fuftem zeigt uns teinen moglichen Grund diefes rathfelbafe ten Uebergewichts; ja es icheint pleimehr mit biefem in els nem volligen Wiberfpruch ju fleben. Mus bem Gravitas

tionefuftem mußte eine gleichmäßige Abnahme ber Erhebung bes feften Landes gegen beide Wole und eine verhaltniffe magig größere, burch die Edmungtraft erzeugte Erbebung unter bein Mequator folgen. Und ber Grund, marum man Die Lanterbildung lediglich von partiellen Mevolutionen, ven Ueberichmennungen und bergleichen, Die boch niemals bie Bilbung begreiflich machen, abhangen ließ, lag eben barin, bag man fich fur überzeugt biett, alle tobmifden Berbatt= niffe maren nur aus ben Befeten ber Schwere gu ertiaren, - nie qualitativer Urt. Wir aber behaupten, bag ble geordneten Berhaltniffe bes Gravitationefpftems, Die alle Gefebe ber Bewegung auf bie funere Ginbeit ber Maffe gurudführten, erft mit ber vollendeten Erbbilbung berpors traten. daß bie Entwidelung ber Erbe aber ein qualitatis ves, burch einen Gegenfat bedingtes, toemifches Berbales nif voraubsett. Die eine Geite ber Erde mar magnerifc bon ben Planeten, um melde fie in ber Urgeit ale Mond treifie, angezogen; bie andere abgeflogen, wie biefes uoch mit ben Monben in ihrem Berhaltnift ju ben Planeten ber Rad ift. 29as fich in Diefer Epoche, Die mir beemegen bie Monderoche ber Erbe nennen, entwidelte, bas bilbete fich im farren Gegenfat und alle Glieder ericbienen fur bie Erbe unbeweglich , unveranderlich , weil bas Brincip ber Entwickelung nicht in ter Erbe, fonbern im Univerfum tag, bas beift, fur eine unenbliche Beit in einem unenblichen Maum. Diefes Mondeverhaltnig ber Erbe, burch meldes fie in bem Universum lebt, ift babienige, aus welchem alle Maffenbilbung erzeugt ward; ja - in ber größten Reinhelt und Intenfiven Gemalt - ber Reproductionsprocent ber Erbe, ber ben metallifchen Rern wieder ju entwickeln ftrebt. Es ift jurudgebrangt, übermunden von bem leben, aber nicht verfchwunden. Im Innern eines jeden lebens, wie im Innern ter Erbe, lebt es noch und verbindet alles, mas fich regt auf ber Erbe, wie bieje felbft, mit bem Univerfum. Inbem es im Sintergrunde alles Dafenne ruht, tres

ten auch durch eine Reduction jene Subflangen hervor, die fur die Erde und einen jeden Wechsel ber Bildung einer bestimmten Zeit unverandertich find, die chemischen Stoffe namtich, die Gubstrate, beren an bas Universum, d. h. an eine unendliche Entwickelung geknupfte Bildung aus den Metallreihen wir schon bargestellt baben.

To blibete sich in der frühesten Urzeit bas Element ver Luft (Sticksoff) und das Element der Erde (Kohlensfloff) und die sondernde Thätigkeit war keine Drydation, nicht elektrisch, sondern magnetisch, und, was dasselbe ist, koomlich; so wie die verallzemeinernde Thätigkeit keine Hypdrogenisation, sondern eben so ein koomlicher, für die Erde unüberwindlicher Gegensay. Die Bildung des sossen Lauden ist nun ursprünglich gegründet in diesem koomlichen Werhaltung. Die dem planerarischen Mittelpunct zugekehrte Seite der rein koomlichen Urzeit war die gegenwärtige nordstiche spälfte der Erde; die von ihr abgewandte Seitel war diejenige, die noch mit einem Uebergewicht des Flüssigen sich zeigt; und die merkwürdige Erscheinung, daß alles seste Land nach Norden ist, zeigt uns die Spuren der frühern Mondepoche der Erde.

Und jest muffen wir nun die Gebirgomaffen der Erde und ihre Bedeutung in den verschiedenen wechselnden Epochen naber betrachten, die wir schon ben Bildungsformen nach tonnen fernten.

hat man sich flar zu machen gesucht, wie der Gegensaft des mannichfaltig Endlichen, und bes ihm entgegenges
sehten Unentlichen, in welchem alle Keime des Besondern
verschwinden, sich auf eine unveränderliche, nicht an bas
wechselrde Leben der Erde geknüpste Welfe frirt hat, so,
bas tieser Gegensat seine Bedeutung unabanderlich behält,
burch alle Stufen der Entwickelung, — und betrachtet man
dann das Leben der Thiere und ber Pflanzen, so wud man
ben Gegensat, ber durch diese lebendigen Formen hindurchblickt, erft im Allgemeinen erkennen.

Das Clement ber Luft und bas ber Thiere ift baffetbe-Dan ber Stilffioff der Chemiter Diefes nur annaberud gu bezeichnen vermag, ift gewiß. Aber blefes Glement fiellt ble feiende Unenblichteit, bie auf eine tobmifche Beife gemortene, bar; und bas Unenbliche, im Gegenfat ju ben Bestimmtheiten bes Endlichen , ift bleibend und unübers minblid. Betrachten wir bie Luft! Obne allen 3weifel wirb fie burch ben Bechfel bes Tages, burch ben Monbwechfel, burd bie Nahreszeiten, ja felbft burch größere toemifche Derhaltulffe beffimmt. Aber tiefer Wechfel bat feine bleis beube Korm. teine fichere Glieberung erhalten. Alle Epos den mifden fich in eine jebe, auf eine formlofe Beife; eine unbestimmte Unendlichkeit frielt mit allen Befimmts beiten ber Rorm und wirft das oschlirende Glied ber großs ten Cpochen in bie unscheinbarfte Bibration ber fleinsten blnein. Gben baber tann bie Meteorologie feine feften Stubpuncte ber Beobachtung finden; wir wiffen nicht, von wannen der Bind tommt, noch mo er bingeht, und bie ftets bewegliche, nie rubente Atmodphare zeigt und ein unaufborliches Thun ohne That.

Dieses Unbedingte in aller Bedingung, bieses Uebers schwengliche ins Unendliche ist ein Bleibendes, und eben, baß das Unendliche zugleich ein Endliches werde, daß es als ein Unendliches in seiner Endlichteit erscheine, ift die Bedeutung des thierischen Lebens, sethst in seiner geringsten Form. Das Etement des rein thierischen Lebens ist das der Luft. Alls Etement ist es geworden in einer Zeit, die eben, weil sie für die Erscheinung in der Entwickelung des Universums in einem unendlichen Naum ihre Glieber entsbillt, selbst unmittelbar als eine unendliche, das heist, als teine Zeit erkannt wird. Denn die Form der Zeit ist eine unendliche Reihefolge endlicher Bestimmtheiten, so, daß die nachfolgende von der verhergehenden bedingt wird. Wo ein Unendliches unmittelbar hervortritt, verschwindet die Korm der Zeit, als eine solche. Die Animalisation ist eine

Drybation bes Stidftoffe, bas beißt: bie fonbernbe Thas tigteit ift eine werbente in berjenigen Epoche, bie als eine Entwidelung ber Erbe erfcheint, beren Wechfet ein Daag ber Betten jur und abaibt; aber bas Element, meldes fic in und mit biefer fondernden Thatigteit offenbart, ift ein Unbedingers, und weil tiefes fich in der Beit offenbart, fo erschemt es ale ein Werben ber Beit. Diefes Dervortreten bes Unbedingten , ale ein reiner Anfang, nennen mir Mills fuhr. Ein jedes Thier ift zugleich vegetativ, fo wie eine jede Pflange quateich animatifch, wie wir in ber Folge barthan merten, Sier aber betrachten wir nur bas Thierifche in ten Thieren, fo wie bas Pflangliche in ber Pflange. Benes nun ift burchans burch bie Millibr bebingt, Billtube ericbent ba, mo fur bie Ericheinung fein nothe wendiger Untubpfungepunct an ein Bergangenes fich zeigt, wo bie L'atigleit bedlugt ift lediglich burch fich fetbft. Daß bieje ihferifche Willführ nur fur bie Ericbeinung gift. bag wir gegmungen find, alle thierifche QBillfuhr in einer allgemeinern tiefern Betrachtung ber Ratur als etwas Reales angufeben, ift bochft bedeutend; benn eben biefe Mothwendigkeit beweift, daß badjenige, mas uns beichrantt, burch bie Entwickelung ber Matur Innerhalb eines bestimms ten Dlaafes, einer bestimmten Epoche, ale ein Unbebing. tes ericbeint, boch in einer bobern, bas allgemeine leben umfaffenben Entwickelung als ein wirtlich Bedingtes er= tannt merben muß.

Das Element der Pflanzen und ber Erbe ist baffetbe. Das ber Kohtenstoff ber Chemiker es nur annahernd zu bes zeichnen vermag, ist unläugbar. Aber bieses Element stellt bie selende Endlickeit, die auf eine kodmische Meise ges wordene, bar; und die endliche gesonderte, im Gegensatz zu ber unbestimmten Unendlichkeit, ist bleibend und unübers windlich. Betrachten wir die Erde in ihrer farren Form, baun nehmen wir lauter getrennte eigenthumliche Glieber mabr, bereu Glieberung für und verschwnuden ist, so, daß

ibre Entwidelung und ibr lebenblges Bechfelverhaltnif fich besmegen nicht mabrnehmen taffen, weil bie Beit, in mele der fie fatt findet, und fur welche fie auch lebendig ift. fur und tein Maaf und nur eine Bedeutung bat in einer Epoche, beren einzelne Stufe, teren Wechfel fich nicht überichauen laft, bie alfo nur in einem unendlichen Raum fich entwideln tann. Wie in ber Luft alle Bestimmtheit verfemunden ift, und eine jede Gigenthumlichkeit in ibrer Ents ffebung vernichtet wird, bag teine Glieberung fich gelat, weil bie Stieber fich nicht zu bilben vermogen, fo find bie Blieber in ber Erftarenna ber Erbe audeinanter gejallen, weil die allgemeine bildende Rraft von ihnen getreunt ift und nur in eine Entwidelungeroche bineingebildet mirb, bie fich meder im Gangen, noch in frnend einer Stufe überichauen lagt. Und besmegen find biefe Glieder als fcblechts bin unveranderliche Qualitaten ju betrachten; denn veranberlich tonnten fie nur erscheinen, wenn ber Bechfel, burch melden fie geworben und fortbauernd im Berben begrifs fen find, überichaut merben tonnte. Run ift bas bodifte Extrem Diefer Sonderung fur die Erbe ber Roblemioff, bas Clement ber Erbe, und biefer bleibt baber, ift bas Refte, Celende in ber Mflange, und eben bag biefe Bestimmtheit und Endlichfeit ein Unendliches merbe, ift bie Bedeutung ber Begetation. 2Bo aber ein Enbliches aus einem anbern fich in einer nnendlichen Reibe erzeugt, offenbart fich bie Beit. Co wird bie Mflange in ber Beit, ba bie Beit felbft im Thiere wird, wenn man überhaupt bon einem Werben ber Beit fprechen barf, weil ber Begriff bes Werbens nur eine Debeutung bat, menn ble gorm ber Beit angenommen Aber Die Form ber Beit liegt auch bober, ale bit mirb. Erscheinung bes Wechsels in ber Belt, burch welchen fie 418 Beitfolge ergriffen wird; benu biefe bangt von einem beftimmten Daag ab. In ber Pflange ift bas Bestimmte, Befonderte bas Begebene, beffen Urfprung nicht nachges wiefen werden tann, Das Glement, bas Unenbliche aber

ericbeint in ber gu überichquenben Beitfolge als ein Werbeutes. Die Begetation ift eine Subrogenisation bes Robs tenftoffs; benn ber Dafferftoff ift bas Unenbliche, Berall. gemeinernde bes beweglichen Begenfages, wie ber Robtens froff bas Endliche, Condernde bes Seienden. Daber ichliefit fich bas Berichtoffene ber Erbe in ber Zeit auf, burch bie Pflange, indem bas Unendliche als ein Berbenbes fich bem Endlichen bineinbilbet. Umgefehrt ift bel ben Thieren ber Stidfloff bas Unenbliche, Allgemeine, nur fur unendliche Beit Berallgemeinernbe, Celende; ber Gauerftoff aber bas Endliche, Sondernte, bes beweglichen Gegensages. Daber erscheint bas Unenbliche, nicht Bedingte, ale ein Befons bertes, Gigenthumliches burch bas Thier. Der Stamm entwidelt fich aus ber Murgel, bie 3meige aus bem Ctamm, Die Blatter aus ben 3meigen, Die Bluten aus ber gangen Pflange, ble Rencht aus ben Bluten; und biefe Reibefolge bestimmter Bilbungen erhalt die vorhergehenden als Trager bes nachfolgenben, fo bag ein jebes fich entwidelnte Glieb in und mit bem vorgehenden wird, eine jede bestimmte Form nicht blos aus der fruhern fo entficht, bag biefe in fie gefett murde, fonbern jo, bag fie fich ju blefer mie ein Meugeres zu einem Meugeren verhalt. Die Burget permandelt fich nicht in einen Stamm. Beide bestimmte Bifbungeformen muffen bleiben, bamit eine jebe fei. Daffetbe gift naturlich fur bas Thier, in fo fern es vorzuglich vegetativ lie. Das rein Thierifche im Thiere entwickelt alles angleich. Diefes Entfteben aller Bildungeformen in und mit elnander zeigt die gleiche Begiebung aller auf eine innere Unenblichkeit, bie fich ale bie von ber Zenfolge geges bener Bedingungen unabhangige, centrale Ginheit feines Daffelbe gilt, wie fich bon feibft bers Lebens offenbart. ficht, von bem Thierischen in der Pflange.

Mun taun fich der thierifche Procest dreifach barfiellen. So namtich, daß die fondernde, bilbende Thatigteit (Die Ornbation) von der felenden, beharrenten Uneudlichkeit ber Production fortbauernb überwältigt wird. — Eine Refpleration ohne geordneten Pulofchlag! eine That, die ihre els genen Giledmaßen, durch melche fie offenbar werden sollte, im Entsiehen veruichtet, und baher uie zur wirklichen That beranreifen tann! So erscheint und die Utmoephare, in welcher alle Reine bes höchsten Lebens von der herrschenden Unendlichteit verschlungen werden, — im Entsiehen vergeben — das rein allaemeine Thier. —

Ober zweitens tann sich der thierliche Procest so dars stellen, bas beide Richtungen in und mit einander in der rolligen Einheit erscheinen, daß das bestimmte Werden ein unendliches Zeyn, das bestimmte Seyn ein unendsiches Mers den ist, und beide Richtungen auf eine nicht zu trennende Weise geschaut werden. Diese Einheit ist das thierliche Leben selbst. Endlich brittens so, daß die producirende Thätigkeit von einem Product überwältigt wird. Dieses Prosduct aber kann, in so fern es ein Thierisches ist, keine Spuren einer Zeitfolge zeigen; denn es ist zu eben gewers den burch ein Leben, welches die Zeitsolge aushob.

Der vegetative Proces fann fich eben fo auf eine breifache Beife barfieften. Co namitd, bag bie verallgemeis nernde, bas Bestimmte fur ein unendliches Berben auffolieffende Thatigfeit forthauernd übermaltige wirb. Das. mas fich als ein Bestimmtes bilbet, wird bann in feiner barten Bestimmebrit festgehalten , bis ins Unendliche j und Die ftarren Arpfialle find in fiarrer Polaritat feftgehalten, Der fo, bag ble entstandene Bestimmtheit eine innere Uns enblichkeit in ber- Beit entwickelt, wie in ber lebenbigen Pflange; oder enblich fo, bag jener unenbliche Erieb ber Bilbung wieder verfintt in einem Product. Diejes Product muß nun bie Cpuren ber Beitfolge tragen, in und mit melcher es gebildet murbe und aus welcher die Begetation nie berauderat. Denn die Reibe ber Cubftrate zeigt eine pripringliche, in ihrer Unendlichfeit fur bie Ericheinung erfigrete Entwidelung, beren Entstehung fich in bie Unenb=

lichfeit bes Universums vertiert; ble Reihefolge ber lebens digen vegetativen Bildungen zeigt eine werdende Entwickes tung, beren Glieber fich erhalten, und so muß bas Pros buct eine gewordene, entstandene Reihefolge barfiellen.

In bem lebensproces ber Thiere finden mir Unnaherungen zu einem folden Product, in welchem relativ die Probuction unterliegt; es find die Anochen. In ben perenninitenden Pflangen, in Baumen, ift ein ahnliches Product, in welchem die vegetative Thatigkeit relativ unterliegt — es find die Stamme.

Ueber bie Bifbung ber thierischen Anochen, perglichen mit ber Bilbung ber Stamme, bat fich ein befannter Etreit erhoben, aus welchem eben bie große Berichiebenheit, ja Die entgegengesehte Richtung ber Bilbung bervorging. Die Schichten ber Baumftamme zeigen bie namtiche Beitfolge, bie wir in ber vegetativen Gebirgereihe - jenem graften Stamm ber allgemeinen Begetation - erfennen; und aus ber animalifchen Ratfreibe, wie aus ten Anochen, ift jebe Spur einer Zeitfolge ber Bilbung entichwunden. Die bes gerative Form ift, wie in allem thierifden Leben, fo auch in ber Entwidelungsgeschichte ber Erbe, bas Bezeichnenbe offer frubern Metamorphofen, und ber Rall unterliegt bas ber ber Schichtenform bes Bangen, aber er theilt fie nicht, wie wir fcon oben gezeigt haben. Mus feiner bichten Maffe bilbet fich tein Schlefer, wenn nicht die ihm urs fprunglich frembe Riefelthoureibe fich mie ihm verbnuben bat: entweder fo, daß man bie Sonberung noch mahre nimmt, wie in aftern Gebirgen, ober burch eine robe Durchbringung, wie in bem Mergel ber jungern Gebirge. ber fich immer wiederholenben Schichtenfolge ber Schiefers formation muffen wir baber bie Decillation ber Bilbung fuden und, wie fdwierig es auch fenn mag, bie Epochen au beftimmen, fo fdeint boch manches Lehrreiche und 2Bichtige burch eine genauere Betrachtung gewonnen werben ju tonnien.

Es ift gewiß, bag in ber aftern Ribbepoche bie Begetation fich vorzugemeife ausgebildet bat, mabrent bie thierliche Bildung gurudgebrangt murbe. Es tonnte gwar fcheinen, als wenn es fich in ben, Uebergangegebirgen gee rabe umgetehrt verhielte, meil in biefen, befonders ba, mo fie fich ben Urgebirgen nabern, wo fie fich in großen mach. tigen Schlefers und Rattmaffen entwideln, in bein Ralt, gmar Thierversteinerungen gefunden werben , in bem Gdies fer babingegen fast immer alle Opuren von Pflangenverftei: nerungen verschwunden find. 3ft es aber gewiß, daß die ichmarge Roble, ber Thonichlefer als Reft vergangener Begetation betrachtet werben fann - und wir glauben biefes auf alle Deife als bewiesen ansehen zu tonnen - fo muß ta ter Uebergangeepoche eine febr machtige Begetation ges bereicht baben; wenn auch von ber Mit. bag fore Torm fich in ben Gebiegen nicht ju erhalten vermochte. trachten wir aber die Rlongebirge, fo finten wir die Thiers welt fortbauernd auf einer niedern Grufe festgehalten, in gebemmter Entwidelung, wie von einer embryonischen Umbullung, bon bem Baffer umgeben, mabrend eine febr mertwürdige Begeration fich in ber Luft entwidelte. Diejenls gen Pflangen namtich, beren Albbrude wir in ben aftern, wie in ben neuern SteintoblenfloBen finden, mogen freilich, berglichen mit ben jest lebenben Battungen, fammtlich etwas Frembartiges haben; aber ber Sauptropus ihrer Bilbung erfunert faft burchgangig an eine vergangene Begetation, ber jest in ben tropischen Gegenben fich bilbenben abulich. Große Palmen's, toloffale Robrarten ., gange Karrntraus termalbungen icheinen ju Grunde gegangen ju fenn. Und mabrend tiefe gewaltige Begetation fich entwidelte, bermedte bie Thierweit fich nicht aus ber Wafferumbullung Todgureifen. Dur die an bas Pftangenleben getnupften Infecten ichelnen fich fruber icon gebildet gu baben; aber Dieje Rlaffe ift offenbar ber berrichenden Begetation untergeorbnet.

Die Ueberrefte ber vergangenen Begetation in ben Steintoblengebirgen geigen aber ein anberes mertwurdiges Berbaltnif, welches und ju feiner genauern Betrachtung auffordere. Wir fiuten namlich faft blefeiben Spuren eie ner begrabenen Tropenbegetation in allen Cteinfohiengebies aen, wir mogen fie untersuchen, in welcher Weltgegend mir wollen. Steintoblenfloge, wie auf ben Sarinfeln . in 36: land, in bem nerblichen Gibirien, in Gegenden, mo icht nur eine fummerliche Begetation gebeibt, enthalten Palmflamme, machtige Robrarten, Farenfrauter, furg eine Bes getation, die bem gegenwartigen Rlima biefer Weltgegenben gang miberfpricht. Bergebens fucht man biefe Ericbeinung baburd ju erflaren, bag man annimmt, biefe Refte maren burch eine Ueberichwemmung ans einem milbern Kilma bingeidmemmt. Das Bortommen berfelben, welches fich in ber Reihefolge ber Echichten wieberholt, und zwar auf bie namliche Beife in ben nordlichen, wie in ben fublichen Bee genben, wiberfpricht biefer ausschweifenben Erffarung eben fo febr, wie bie Unmöglichfeit ber Erhaltung ber Blatter= form, oft in ibren garteften Theilen, bei einer folden gemaltfamen Kortwalgung ju begreifen ift. Der Berfuch, bie Entflebung eines beifern Mimas, welches fich erzeugt bat burd eine Marmeentwickelung, bie bel bem Erftarren machtiger Bebirgemaffen fiatt fant, ju ertlaren, fcheint mir burchans nicht gludilder. Denn jugegeben, eine folde Marmeentwickelung vermochte eine Tropenvegetation bers perqueufen, welche Maffen maren es, ble burch ble Erffars rung eine folde Barme entwidelten? Es mußten Daffen fepn, bie fich aleichzeitig mit ber bamaligen Begetation bilbeten. Aber murten fie nicht bie Begetation burch bie Bes beifung rernichtet haben, indem fie ibr Bachetbum burch Marmeentwickelung beforberten? Man bente fich boch eine Begetation in einer norblichen Gegend, Die plottich fich bile bete, mabrend neben ihr große Gebirgemaffen erftarrten, und gwar burch bie Warme, Die fich aus biefer Erftarrung

erzengte! Entweder fand jene Massenbildung langsam, alls mablich statt; — bann wurde die Kalte des Klunas die entssandene Warme immer von neuem vernichtet haben; oder die Erstarrung war plohlich, — bann konnte auch die Warmeentwickelung convussiolisch seine. Aber nichts wurden wir in einer solchen krampshaften Naturanserung erblicken, was und das stille geordnete Wachstum der Psanzen bea greislich machen konnte. Aber die klimatische Warme ist, wie wir später barthun werden, organisch mit ber Begetastien der Gegend verdunden. Die Temperatur erhalt die Psanzenwett, aber wird zugleich durch sie erzeugt. Die Temperatur ist ohne die Begetation eben so wenig zu begreisen, wie diese ohne jene.

Das ben Raturforfder gut folden feltfamen Ertlarune gen brachte, mar nur bas Uebergewicht ber mechanischen Phyfit. Diefe fand alle Gefete ber fur eine jede moaliche Beit ber Beobadtung unveranberlichen Bewegungen ber Plas neten in bem jest maltenben Berhaftuif ber Planeten gegen die Conne und untereinander gegrundet. La Grange und fpater la Place batten bewiesen, bag bie Schiefe ber Effineit pur unbedeutend abs und gunehmen tonnte; ja ber Lente, bag bie Beranberung bes Wintels ber Ellip. eit nie mehr ale einen Grab betragen tonnte. Doch, baf bie Conne im Commer anflatt 23° etwa 24° gegen Dor= ben binauf flieg, tounte Die Erzeugung eines tropifchen Rimas im bodifen Rorden freilich nicht erflaren; und ba man die Enticheibung ber Affronomie ale abfolut unübers windlich betrachtete, ihren Richterspruch burchans nicht abweifen zu tonnen glaubte, fo bachte man fich auf jebe ane bere, felbit noch fo feltfame Weife belfen au muffen, ba man einerseits bie tlare Thatfache, welche uns eine tropis fche Begetation innerhalb bes jebigen Delarfreifes nicht ab. laugnen laft , andererfeits bie Guticheibung ber Mftronomie eben fo wenig abzumeifen vermochte.

Dir find nun gwar teinesweges gefonnen, bas Refule tat ber aftronomifden Forfdung gwelfelhaft gu machen: aber bas Recht ber Aftronomie, Diejenigen Gefete, bie burch ble gegenwartige Epoche bes Plauetenspfiems bedingt find, fur die Entwidelungegeschichte berfelben geltend gu machen, ift bestimmt abzuweisen. Ift es nicht eine aufaes machte Ibatfache, bag bas leben fich entwidelte, inbem Die Maffenbildung jurudgebrangt murbe? Rann bie Uffros nomle auf irgend eine Beife barthun, wie tiejenige Urgeit, In welcher alle Thatigfelt ber Erde fich in ber Maffenbile Dung vertor, fo bag alle Lebensteime in ber Entftebung perichlungen wurden, unter ber Boraussesung bes icht beftebenden Berhaltniffes der Erbe jur Soune begreiflich wird? - Jahres: und Tageswechsel ohne alle Begetation? Sollen wir eine Entwidelungsgeschichte ber Erbe annehmen. bann muffen wir auch behaupten, bag biefe jugleich eine Bilbungegeschichte bes gangen Custeme mar; und bie Mftros nemie bat ibre gange Gicherheit nur baburd, bag fie eine jede Cour ber geschichtlichen Entwidelung verbrangt. Dit Recht! benn ber gegenwartige Buftand, bas gegenwartige Werhaltnift bes Blanetenfofteme ift ale ein burchaus Uns perauberliches ihr gegeben.

Aber eben so gewiß und entschieden findet ber geologis sche Forscher wechselnde Bildungen und Zersiörungen, Trums mer einer unreisern Zeit, mit Spuren machtiger Naturatrafte, die ein ganz anderes tosmisches Berhältnis vorauss setzen. Er findet, je mehr ihm bei tiefem Nachforschen die Bedeutung der organischen Entwicketung klar wird, daß diejenige Urzeit, in welcher alle Keime des sondernden Les bens von der Massenbildung ergriffen waren, eine solche seine mußte, in welcher eine jede qualitative Bildung von einer außern tosmischen Kraft abbangig war. Er findet, daß in dem Maaße, als das Leben sich sonderte auf der Erde, auch die Erde sich sonderte und lostis von der aus sern Bezlehung. Er sieht diejenige geordnete Zeit, welche

ble Mitronomie ale eine unveranderliche, ichlechthin urfprung. tiche ergreift, entfteben und weiß ben nuuberwindlichen

Schein ber Unveranderlichkeit fetber nachzuweisen.

Es ift befannt, baf eine afte Gage orientalifder Bols Per einen Wintel ber Efliptit von 90° anummt. Affronomie laugnet ble Doglichfeit. Uber tiefe Cave ift boch ba; fie ift fo gemiß, wie alle Daturer beinung, eine Thatface. Man barf nichte abweifen, feinen Abergtauben und feinen Stebum, wenn man nicht feinen Urfprung nachs gewiefen bat. Rur in tonnen beibe wirtlich befregt merben. Biffen wir nicht, wenn irgend ein Jerthum eutfignten ift, und aus welcher urfprungliden Babrbeit er fich gebilbet bat, und mie, - tonnen wir ibn nicht auf bie Wahrheit feines Urfprungs jurudfubren: bann febrt er. nur icheine bar beffeat . finmer wieber , wie bie Beidichte aller Beiten beweift. Wir fragen: wie bat jene Cage nur entfteben tonnen? - Schmantt ber Wintel, ben bie Conne, intem fie gegen Rorben fteigt, mit bem Meguator bilbet, nur um einen Grad: wie tamen Wolfer, teren verlorne aftronomie fce Renntniffe unfere bochfte Bewunderung erregen, dagu, eine Beranterung von 66° anzunehmen? Ja bie Abnabme ber Schiefe ber Effiptit bat feit jener Urgeit bes Bes fcblechte, beständig jugenommen. Entweber fie batte icon in jener Beit ber frubeften menschlichen Crinnerung anges fangen; bann mußte fie fo unbebeutenb fenn, bag fie mes piger, ale in unfern Tagen felbst, begreiflich mare: ober in jener Beit batte bas Umgefehrte ftatt gefunden, und bie Schiefe ber Ellivtit innerhalb ber Schranten ber burd bie beutige Uftronomie bestimmten Doglichfeit gugenommen; bann mare die Unnahme einer fo über alle Grangen binausgebenben Albnahme noch weit unbegreiflicher. Rann man wohl erwarten, bag nicht etwa in ber Mitte eines vollig roben, mit ber gefegmäftigen Bewegung ber Simmeletorpee vollig unbefannten Bolfe, fondern mitten unter ben tos toffaten Ruinen einer rathielhaften Ueberlieferung bewunderungswürdiger Kenntniffe, bie Cage, baß in irgend einer Urzeit die Conne in Westen aufgegangen ware, sich verfinsten sollte? Ja erscheint nicht die Behauptung, daß eine solche Cage in einer solchen Umgebung, unter solchen Umständen sich hatte bilden konnen, fast eben so uumöglich, als der Juhalt der Cage selbst?

Jene uralte Aftronomie fallt mit ber Mythologie gusfammen, sie ist mythologisch, und eben badurch ist die Sage erklärt. Denn Mythologie ist Maturanschauung, die mie ber Entwicklungsgeschichte ber Erbe zusammenfallt, in welscher ebendaher die lämpfenden Elemente des Geschlechts und die der Matur nicht gesondert sind, da der wirklichen Geschichte eine Naturanschauung zum Grunde liegt, die das jetzige Berhältnis bes Geschlechts zur Erbe, und mit diessem gegebenen Berhältnis das der Erde zum ganzen Spesiem, zur Sonne vorausseitzt, d. h. die völlige äußere Sons derung mit innerer geschieger Bereinigung, eine unendliche Trennung in unendlicher Ginhelt.

Wile versuchen baber, jene eutschiedenen geognostischen Thatfachen zugleich mit jenen Sagen ber Borwelt, und vor allem bie Bedeutung ber dritten Entwicklungsepoche ber mosaischen Schöpfungsgeschichte barzustellen-

Wir haben schon oben gezeigt, daß in der Epoche ber Flegbildung offenbar die Begetation nicht alleln porswaltete, sondern auch fich einseitig entwickelte, ludem die Thiere, auf einer niedrigern Stufe festgehalten, im Meere verborgen, noch von der embryonischen Hude umgeben was ren. Die Begetation zeigte sich zugleich in der Gestalt, die wir späterbin als die vorzüglich einseitig vegetative ertennen werden, in welcher das Thierische, den unendlichen Trieb Mäßigende, verdrängt ward. Wir sinden nämlich in den Flöggebirgen vorherrschend die Reste solcher Pflanzen, die sich durch einen unmäßigen Blätterwuchs auszeich nen: vergrabene Palmen: Farrnkräuters und kotosfale Rohrs wälder. Aber diese einseitige vegetative Bildungsepoche der

Cibe mar eine Umfebrung ber Polgritat, Die in ber urfprünglichen Dienterpoche ber Erbe ftatt fant. In biefer mar Die fondernde Thatigfeit bie erffarrende Michtung, ges gen bie bamate ale Dianet erscheinenbe Conne gefehrt, wie Dieje erstarrende Ceite noch immer bie ift, Die ber Mond und gutebrt. In ber begetativen Stonepoche fuchte bie Erbe Die verallgemeinernde Thatigteit gegen ben Mittelpunct, ges gen bie merbenbe Gonne, ju wenden. Dieje marb eben bas burch gezwungen, Die fondernde Thatigteit gegen bie Erbe gu riditen, und jo bilbete fich eine umgeleprte Dolarfigt, Ermogen mir pun, mas tiefe Muficht und gibt, fo feben nie, bag die fondernde Thatigfeit eine allgemeine univerfelle, Die verallgemeinernde aber eine besondere far bie Erbe eigenthumliche Bedeutung erhielt, D. b. bas Berichfoffene, in farrer getreniger Eigenthumlichfeit als unveranderliche Qualitat fich Bubende mard fur eine bebere Entwidelung aufgeffloffen; ber vegetative Trieb auf ber E.be entgin= bere ten bildenten Trieb des Universums, und mart von ibm in Thatlateit gefeit; Die Pange gog mit ber innern Ges matt bes lebens bad licht and bem Umperfam an fich und bielt es feft, bag fie gebeibe! Doce umgeleger: bas unis verfelle licht neigte fich pflangenerzeugend gegen die Erde: benn beide Richtungen maren jugleich. Aber Dieje Umfebs rung mar bennoch polatifch. Das qualitative Berbateniff. Die burch ben Gegenfan gwischen ber Erbe und ebenfo gwis fchen ben übrigen Planeten und ihrem Mittelpungt bes bingte Mbbanaigfeit mar noch nicht geloft. Chen fo wenig war bie Richtung ber Monteepoche vernichtet; fie blieb. für bie gröffere Beit, in einem unendlichen Raum, wie bis jete. Junerhalb bes unermeflichen Arcifes ber Bilbung bes Unwerfume regte fich ein lebendigerer, beffen Bifs bungegeit bennoch fur eine fpatere Entwidlung bes intenfiven bebens felbft als eine unenbliche erfcbien. Go bes barrten Die unveranderlichen Qualitaten ale Trager bes bes getativen Lebens, und bas burch einen frubern Gegenfal

ber Bitbung bedingte Uebergewicht bes foften Landes gegen Moroen tonnte - einmal entftanten - nicht aufgehoben Subem aber bie verallgemeinernte Thangleit les bentig mait ale Pflange in und mit ber erffarrten Maffe, hu fite auch bie fonterute Thatigtelt ale Thier lebenbig mers ben: tenn beide Richtungen, wie fruber in tem farren Ges genfat, bilden fich auch im Leben in und mit einander. Mber bie univerfelle Richtung angert fich vorberricbent. Go ift bie Daffe bie Tidgerin bes lebens im Algemeinen: Die Begetation bie Eragerin bes animalifden Lebei s; bas anis matride leben tragt bas Gefühl bes Dafenns; biefes bas Deufen, und obgleich mir und die Daffe ber Erde nie bens ten tonnen, ohne bag in und mit ihr ber Reini bes Lebens thatia fet, weil biefer bas wirklich Erzengende ift, fo tann biefer Relm, wie in ber Mondeevoche ber Erbe, im Berburs genen ruben. Daber wird nicht bas Leben aus bem Toda ten, fonberg enthullt fich aus einer Daffe, Die es in ber Michenna bes Unendlichen berichtingt; auch die Daffe ers icheint als bas Rrubere nur bedmegen, weil fie bie Sulle bes Lebens ift, aus welcher es fich entwidelt. Die erfte Rorm. in welcher Diefes Leben hervortritt, ift erft in eine vegetative Unbullung verborgen, aus welcher es fich entwidelt, wie bas leben überhaupt aus ber Maffe. Wenn wir nun bie Erbe gang im Augemeinen in jener Epoche ber vegetativen Bijoung betrachten, fo entwidelt fich bie Begetation, in= bem bie Erde bie verallgemeinernde Thatigteit gegen ben Mittelounce bes Spfiems wentet; fo, bag bie fonternbe Thatiafeit fich bon bem universellen Mittespunct erregend gegen bie Erbe richtet. Die verallgemeinernte Thatigleit ber Erbe, in fo fern fie fich gegen ben Mittelpunct wens bet, vermag nicht die uralte ftarre Dichtung berfeiben aufanbeben. Beibe find in : und mit einander und bas ftarre Allgemeine, ber Stidftoff, bleibt alfo, indem die Sybrogenifation fich bilbet. Aber bie Begetation, Die bas Berallaes meinernde bes Bafferfloffs in bie farre Berichtoffenbeit bes

Rolltenfloffe bineinbittete, wendet fich gegen bas Licht; bas Licht ift Die Mugemrett ber Pffangen. Im Thier ift bas Licht innerlich aufgegangen und es wenter fich gegen die Maffe. Die Maffe ift ble Huftenwelt bes Thiere. bas Licht als Mugenwelt ift bie Beit als Muftenwelt; beim bas Licht ift bas Erzeugende ber Belt, fo außerlich in ber Pflange, wie innertich im Ibiere. Daber unterliegt nicht allein eine jete Pflange in ihrer Entwidelung ber Beit, fo bag ihr gangee Leben ein Wechiel von Enthallen und Berballen (von Ervansion und Contraction) ift, fontern and bie allgemeine, Die Urpflange, aus melder alle Gattungen fich geblidet baben, und beren verfchloffenen Relm wir in ber Maffe erkennen, beren admablices Wachsthum mir in ber vegetativen Gebirgeformatien mabrnehmen, zeigt ben namticen Wechfel. Indem aber bie Begetarton fich verbullt, entftebt wieder jene Trennung, jener flarre Gegene fat ber Monteepoche, nur fo, bag er nie vollommen und mir ber volligen Gigenthumlichfeit bervortreten tann; benn biefe ift, nach bem verborgenen Urleben, meldes in ber tiefen Nacht bes Universums rubt, von bem aufgebenben Leben gurudgebraugt. - Die Maffe, Die bas Begetative perbult, bermag bie entwidelten Seine nicht gu verbrans gen, und lebeusidmanger giebt fie alle in fich bineln, unt fie immer madtiger wieber ju entfalten.

Es ift merkwiedig, baß bie mosaische Uebertleferung ben britten Schipfungerag ber Erobitbung in zwei Abschnitre zerfallen lagt, wie spater ben sechsten. "Als Gott bas Arodne erschaffen batte, und die Sammlung ber Waffer, ba nannte et jenes ble Erbe und bieses bas Meer, und sabe, baß es gut war." — Eine gottliche Setbilbetrachtung, mit welcher sonst ber vollendete Kreislauf einer Epoche beschloffen wird! Go fallt die Bilbung bes sesten Landes mit ber Bilbung der Vegetation zusammen in eine Epoche and bennoch sind beide als Abschnitte berseiben Epoche

von einauber getrenut. Bebenten wir nun, mas oben bar: gestellt mar, wie ftar, ja, wie als Thatjache entichieben, uit alle Glieber ber Echleferformation jufammen faffen fon nen, wie ber Granit ale bas Sundament bee Urgebirge ber traditet werben tann, ebenfo wie bie Graumade ale guns banient ter Hebergangegebirge und ber Canbficin ale Grunds tage ber Bichgebirge, wie ber Granit feibit ein burchaus Proftallmifcher Cantfieln ift, und bag fein torniges Befüge openbar auf einen Biberftreit fich wechfelfeltig bemmenber Lienoven beutet, welcher in ben fpatern Gliebern bie gur villigen Berfierung beranteift: fo wird es tlar, bag ble Bebirgereife, bie mir als Trager und ruhenben Ctamm ber veltetativen Milbung ertennen, eine große fortichreitente Crocbe bilber. 2Bas ift nun aber burch jenen Wederfireit ber Maffe angedeutet? Welch eine nene Michtung ber bilbenden Braft mar es, ble mehrere Maffen gu einer vereis nigte, nicht bamit fie fich wechfelfeitig ausbilden follten, fondern in der Bereinigung die eigenthumtiche Geftaltung eift beinmend, bann florend, gulege vernichtend? War es nicht bas verborgene vegerative Leben, welches fich immer machtiger regte, bie erflarrten Stroftalle erweichte, und, mad nur amberlich nur in ber Trennung eine Bebentung bat, in einer gemeinschaftlichen Bereinigung fur ein biberes Leben gewann? welches ble irbliche Erftarrung beugte und indem es alle bilbente Rraft in ben engern Rreis bet lebendigen Ent= whichung hineinzog, bie Daffe als ein in fich Berteummertee gurudlief? Wo bie Epuren bes leimenben Lebens noch von ber froffalllnifden Thatigteit verbrangt maren, ba ees bilden wir noch vorherrichente einseitige Erftarrung, tie ungeftorte demifche Continuitat ber Urgelt. Do bas Leben gerfterend wirte, ba bitbet fich aus bem icheinbaren Chaes eine beweglichere Beit. Die Deibe ift eine forfichreitenbe, aber bennoch eine getrennte, wie fie bie Uebeilteferung bar-Rellt.

Die Urgebirge zeigen ichon eine Abweichung von der einseitigen Polarität, eine Reigung der ftarren Erdachse, die, ursprünglich mit der magnerischen zusammenfallend, alle gesonderte Bildung dem Mittelpunct zus, und alle Berssichtigung von ihm abwandte. Muffen die Monde, um Ptaneten zu werden, sich erst in Rometen verwandeln? Sich ledreisen von dem einseitigen Verhältnis, welches sie bindet an die Maneten, um aus größern Systemen, aus dem unendlichen Reich eines allgemeinen Lichto das Prinselp der lebendigen Gestaltung in ierem Laufe zu empfanzgen? Jündet sich erft, nachdem sie so lebendschwanger zus rückleben, das Licht im Centro an?

Co viel ift gewiff: alle Maffenbildung ift fremifch. Que ber innern Uneublichkeit bes Universums enthallt fie fich, und Daffe im reinften Ginne nennen wir bezienigen Erfcheinungen, beren Erzeugung nach einer fernen Unente lidfeit humeift. Der bodifie Gegenfan, ber fich fo erzeugre, ift berjenige, ber offenbar eine toomifche Bebentung bar, ber magnetische. Die reinste Maffe ift bas Metall. Co bilben fich noch immer feltjame Maffen, beren reinfte Korm Die metallifde ift, beren erzeugendes Princip als Dagnes tiomus fich erkennen lagt, an beren tosmifchen Urfprung wir in einer Beziehung taum gweifeln burfen - tie Dereorftelie ramtich. Gelbft mo Die Maffen aus dem erfchels nenden leben fich in ihrer Eigenthumlichteit entwickeln, treren fie nur bann ate reine Maffen bervor, wenn bie innere in einer jeden tebendigen Bitoung centrale Unendlichfeit fic in ber aufern tosmifden verliert. Colde toemifte Daf: fen erzeugen fich fortbanernd innerhalb ber Gaingen bes Plas netenfortemet. In ber Rabe cer Conne entfichen und bers fcminden ju und teine findet eine bleibenbe Gratte. in der großern Berne, in jeuen entlegenen Gegenben, aus welchen in ihrem uren baufe bie Rometen erf beinen , um wieder zu verschminden, feben wir die gingabt ber Monte immer mehr ginehmen. Sapiter bat vier Sconte, Gaturn

von einander getreunt. Bebenten wir nun, mas oben bargestelle war, wie flar, ja, wie als Thatfache entichieben, ner aue Gileber ber Echieferformation gujammen faffen fonnen, wie der Granit ale bas Runtament bes Urgebirge bes tradtet werben fann, ebenfo wie bie Graumade als Runs bament ber Uebergangegebirge und ber Ganbflein ale Grunds lage ber Richgebirge, wie ber Granit felbit ein burchaus Imfallmifder Canbitein ift. und baft fein terniges Gefage enenbar auf einen Widerftreit fich wechselhitig hemmenber Lictionen beutet, welcher in ben fpatern Gliebern bis jur villigen Berfiorung herantelft: fo wird es flat, bag bie Gebirgereihe, Die wir ale Trager und ruhenden Stamm ber pegerativen Bilbung ertennen, eine große fortidreitenbe Croche bilbet. Was ift nun aber burch jenen Wiberitreit ber Maffe angedeuter? Welch eine neue Michtung ber biltenben Rraft war co, bie mehrere Dlaffen gu einer vereis uigee, nicht bamit fie fich wechselfeitig ausbilden follten, fongern, in ber Bereinigung bie eigenthumtide Geftaltung erft bemmend, bang florend, aufett vernichtenb? 2bar es nicht bas verborgene vegetative Leben, welches fich immer machtiger regte, bie erftarrten Argftalle ermeichte, und, mas pur aufertich nur in ber Tremnung eine Bedeutung bat, in einer gemeinschaftlichen Bereinigung fur ein boberes Leben gewann? meldes ble irbifde Erffarrung beugte und inbem es alle bilbenbe Rraft in ben engern Rreis bet lebenbigen Ents widelung hineingeg, Die Daffe als ein in fich Bertrummerred gmudlieg? Wo bie Epuren bes feimenden Lebens noch ven ber froffallinifchen Thatigteit verbrangt maren , ba erbliden mir noch vorberricbente emfeitige Erfrarrung, Die ungeftorte demifde Continuitat ber Urgeit. 200 bas Leben gerftorend wirft, ba bifbet fich aus dem ichenbaren Chaos eine beweglichere Beit. Die Deihe ift eine fortidreitenbe, aber bennoch eine getrennte, wie fie ble Ueberlieferung barfieut.

Die Urgebiese zeigen schon eine Abweichung von ber einseitigen Polarliat, eine Reigung ber ftaren Erbachse, die, ursprünglich mit ber magnetischen zusammenfallend, ale gesonderte Bildung bem Mittelpunct zus, und alle Berftüchtigung von ihm abwandte. Muffen die Monde, um Planeten zu werden, sich erst in Rometen verwandeln? Sich tobreisen von dem emseltigen Verhältnis, welches sie bindet an die Planeten, um aus größern Spsiemen, aus dem unendlichen Reich eines allgemeinen Lichte dos Prinzeit ber sebendigen Gestaltung in irrem Laufe zu empfangen? Jündet sich erst, nachdem sie so lebeneschwanger zus zuklehren, das Licht im Centro an?

Co viel ift gewiß: alle Maffeubitoung ift toemifch. Mus ber innern Unendlichkeit bes Universums enthalt fie fich . und Daffe im reinften Ginne nennen nie biefenigen Erfcbeinungen, beren Erzeugung nach einer fernen Unendlichteit himveift. Der hochfte Gegenfat, ber fich fo erzeugte, ift berjeuige, ber offenbar eine fosmifche Bedeutung bat, ber magnetische. Die reinfie Maffe ift bas Metall. Go bilben fich noch immer feltjame Maffen, beren remite Rorm bie merallische ift, beren erzeugendes Princip ale Magnes tiomus fich ertennen lagt, an beren tosmifchen Urfprung wir in einer Begiebung faum gweifeln burfen - Die Des reorfieine namtich. Gelbst mo bie Maffen aus tem erfcheis nenten leben fich in ihrer Gigenthumlichkeit entwideln, tres ten fie nur bann ale reine Maffen berpor, wenn bie innere in einer geben lebenbigen Bildung contrate Unenblichkeit fich in ber außern tosinlichen verliert. Colche fosimibe Daffen erzeugen fich forthauernd innerhalb ber Beangen bes Plas netenfafteme. Gi ber Dabe ber Conne entfleben und bers fdminben fie und feine findet eine bleibende Gtatte. in ber großern Berne, in jenen entlegenen Gegenden, aus welchen in ihrem ieren Laufe bie Rometen erf beinen, um wieder ju verschwinden, feben mir Die Migibl ber Monte immer mehr gunehmen. Mapiter bat vier Monce, Caturn

fieben , Uranus acht , vielleicht noch mehr. Ift ber Gature nnering nicht ein Bufammenhang merbenber Monbe? ein unreifer Conberungeproceg toemifcher Maffen? Sat Uranus einen abntiden Ring? Affronomen wollen einen totchen beobachtet haben. Birb nun, mas Mond lit in ber großern Mabe ber ordneuben Coune, Romet in ber großern Reine. To bag diefer in feiner unmaffig verlangerten Ellipfe mirt: lich um zwei burd Maffen bargefiellte Brennpuncte freis fet, polarifc angezogen wird, nun bon ber Conne, nun wieder von ben Maueten? Mit auf Diefe Weife Die weitefte Rerne bes Planerenfpstems bie gebeime Statte ber Erzeus gung neuer Gufteme? Das offenbar außerlich Polarifde, wodurch die Annaberung jur Conne bedingt wird, die Uns möglichfeit, bie Babn ber Komoten lebiglich aus bem Gras vitationssoftem ju erftaren, zwingt fie uns nicht, wie ben Paner ber einen nicht bios quantitativen, fondern auch qualitativen Ungiebung in ber Conne, fo einen entges gengefesten, für bie Entfernung angunchmen?

Frellich ideint eine folde Unficht ausschweifent. Aber wir fragen : ift bie Geologie nicht die inverfe Aftronomie? Auf die Oberflache ber Erbe bingefiellt, getragen bon ber verichloffenen Doffe, entbeden wie im Univerfum nichts als Das Leben ift die Ginbeit ber Schwere und bes Lichts. Ather ble verschloffene Maffe fchlieft bas Licht aus, und fetbit biefes ericbeint uns ale ein leuferes, b. b. abers male ale eine Maffe. Beibe merben nur ein Gegenftand Des Calculs, beide nur in ihren außern Berhaltniffen ges geneinander erfannt. Mur Licht und Daffe aller Planes ten erblicken wir, aber ihre Ginbelt bleibt uns ewig verborgen. Benn mir ein Leben in ber Entwidelnug ber Erbe mahrnehmen, wenn mir tobmliche Bilbungeftufen ertennen, bann wird burch bie Bilbung ber Erbe bie Bilbung ber Plapeten flar; bann tann eine Beit berannaben, in welcher bie Mlaneten fich putereinander verftantigen und ihr gemeinfag mes Schidfal in ber großen Schopfungegeschichte, - wenn

auch nur von ferne - abnen taffen.

Rubig bat fich alles gebitbet in ben llegebiegen, mo bas Leben fich noch nicht regte; Die Rube ber embryonlichen Dacht! Rubig freift ble Erbe um bie Conne, nachdem bas Leben gefiegt bat - und wie aus ber farren Abbangigteit aller eigene Wechfel verbrangt mar, bie Ruhe des Todes berrichte, fo entfpringt aus ber Gelbitftandigfeit bes vollenbeten Planetenlebens, in und mit bem Bechiel, bas georde nete Maag der Beiten. Das Chaos wilder Berftorung ers fcbeint meber in jeuer Urgeit, wo fie noch nicht in ihrer Bemalt bervorgetreten mar, noch in unferer Beit, in mels

der fie überwunden ift.

Die Bilbungogeit in jener chaotischen Epoche zeigt ulcht einen farren festgebaltenen Gegenfat von Teftem und Gies formigen, wie in ber Mondocuede; nicht einen Becbiel amifden einem universellen und individuellen Leben, gwis ichen Pflange und Thier, gwijchen Wachen und Gataf. wie in unferer organifden Evoche, vielmehr einen Wechfel swiften leben und Tob. Glubend, in heißem Blattermuchs ausgebreitet, entfaltet fich eine Begeration und brangt alle verschloffenen Daffen in ihr unenbliches Etreben binein. Die Platter wollen noch immer in Die Beite, in Die Kerne, fie gertheilen ben Ctamm und bie Bweige, fie veräffeten fich fetbft in einem unendlichen Det und feimte nicht eine cens trate Braft, Die jenen unbandigen Erieb in fich bineinzoge, -Die Pflanzen verhauchten mit allem unendlichen Reichtbum Urer Weftalten und gerfireueten fich , wie bas urafte Gles ment ber Luft, in beren Bilbung fie thatig finb. Diefer Trieb, wie er lebendig ward, mit ber verichloffenen Daffe lampfent, tentie ben magnetlichen Mortvol ber Erde von bem Mittelpunct ab, pad meldem er rubend binwies: Diefer Trieb rif bie Erde von ihrer Beimath tos, baft fie fich entgundete an tem Licht eines bobern Guftems, Diefe Ablentung mar bas Erzeugende ber Schiefe ber Effintit.

Deun ein Bintel von 90° ift feine Schiefe. Co bitbere fich jene Rometenepoche ber Erbe, in welcher beutlich ber potare Begenfat von einem wilden vegetativen Blatterleben in ber Rabe ber fremben Conne, und einem flarren Dafe feuleben in ber Dabe bes alten planetarifchen Mittel. puncte erfcbien. Diefe Abweichung mar jugleich eine Achfenbrebung, eine feimente Bewegung ber Erte in fich fels ber, Aber mie in ber ercentrifden Babn, welche bie Erbe bath in ein frembes Enfiem bineimpart, bath an bie atte Beimath feffette, bas Maag ber Janreegeiten, fo mar auch in jener tragen Uchsendrebung bas Dage ber Tageszeiten noch nicht gefanten. In bem Dechiel vom vegetativen Les ben und Joo, wie er bald fo, baf bie Daffe, bald fe, baff bie Begetation überhand nahm, in ber Schieferformation flatt findet, mogen wir eine fleinere Decillation mahrnehmen, bie aber feinebweges mit bem Lages, eben fo menig mir bem Jahreemechfel verglichen werben fann. In ben Ediefergebirgen finden wir etwas feltfam Billfahrliches in bem Berhaltnig ber medijelnben Schichten an einanber. Bald feben wir, wie bas tornige Glied bie fcblefrigen berbrangt, bald, wie blefe jenes verbrangen. In ben meche feinden Schichten ter Uebergangegebirge finder nian oft bie tornige Grauwade überaus madbig; ein halb forniger, fanbiger Schiefer, (Graumadenichiefer, baffelbe fur tiefe Bes birge, mas ber Gneus fur bie Urgebirge,) bildet weniger bebeutente Edichten; ber Thouschiefer ift fanm angebeutet. Dalb ift tie Gramworfe febr fdmad, ber Grammackenfdies fer machtig, bate find beibe Gilieber gurudgebrangt und ber Thonichiefer matter allein machtig vor. Diefes, wie es icheint blos gufallige Bervortreten bes einen, und Burud's brangen bee' andern Stiebes geigt fich in einem jeden Steintobleugebuge, in ben Brauntobleufloten auf die namtliche Beife, fo ban balb ber Candfrein, bann ber Ccbiefer, bann bie Sichle bas Uebergewicht haben; eine Bufattegfeit und fcbeinbare Grectofigfeit, bie mit bem umbestimmten Berhaltniß zwischen Fruhling, Commer, Speibst und Binter wiele Tehnlichkelt hat! Denn so feben wir ben Winter in ben Commer, ben Commer in ben Winter, ohne irgend ein erkennbares Griet, hincinragen.

Je ercentrischer, je kometenartiger die Bahn der Erde mar, besto nicht maltete das alte polariich, magnetische Bershältung der Mondsepoche vor, desto größer war die Educet ter Ekliptik. Dieser Punct der Begeration ward nicht durch den Mittelpunct des eignen, sondern butch den Mittelpunct eines höhern Insems bedingt. Ja der Rübe ber stemben Sonne entzündeten sich die heftigiten Processe; eine forts dauernd leuchtende Utmosphäre bildete die eigene lichtwelt ber Pflanze, wie noch immer jene gewaltsamen Processe mit der Glut der Mättervegetation, obgleich einem gemäßigten planetarischen Leben untergeordnet, sich in den tropischen Gegenden erzeugen. So entdecken wir auch an den Komesten unserer Tage leuchtende Utmosphären, deren elektrische Beschaffenhelt höchst mahrschennisch ist.

Indem ber Planet zurückfebrte gur alten nächtlichen Deinath, erlosch ber glübende, in das Unendliche berausssirebende Trieb allmäblig; die Blatter verweltten, die Masse nahm überhand, die lichterzeugenden Processe erstarben in ber beweglichen Utmoopbare, die immer ruhlger ward, — und die alte Scheidung murbe wieder madrig.

Ju ber geerdneten Schicktenfolge ber Schieferformation konnen wir jene allmäblich hervortretende Racht kaum
erkennen. Diese scheint sich in und mit bem keimenden Leben gebildet zu haben. Sethst die Anordnung der Schichten scheint nicht immer auf eine hintänglich stare Delse
bie Reihefolge wechselnder Entsattung und Zerstörung anzudeuten. Es zeigt sich bei bieser Reihefolge manches Rarhfelbaste, worauf die Naturforscher noch nicht geachter baben. Ein Freund hat mich, indem die Wälle der hiefigen
Eradt abgetragen wurden, auf die völlige Regelmäßigkeit
der Schichtenfolge in ber Masse derselben ausmerksam ges

macht. Mite Biegel, Ratt, ichwarge Dammerbe folgten fich in einer großen Regelmäßigkeit, vollig horizontal, ober fammtlich mir einer bestimmten Reigang gegen ben Sorie sont, recht eigentlich gleichformla gelagert. Die Schichtene Linien traten mit einer überrajdenben und vollig unerflare baren Regelmägigfeit bervor. Man weiß, wie folde Balle entfieben; man tann burchaus nicht annehmen, bag bie vers fchiebenen Materialien in folder Reinheit von einander ges . fondert blueingelegt wurden, bag etwa erft eine Schicht Erbe aufgetragen, bann biefe Erbe geftampft, geebpet, und nun etwa Ralt barauf, gang fur fich, ber nachbem erft geebnet mar, wun mit einer britten Gubftang, etwa Biegeln, bebedt murbe. Es ift vielmehr gewiß, baf wohl ein Uebergewicht legend einer Gubftang fatt finden tann, bag biefes aber vollig jufallig ift, und bag im Gangen genommen bie Unbaufung vollig regelles geschiebt. Wollte man aber auch Diefes bochft Unwahrscheinliche fur die berigonsale Lagerung angeben, fo bleibt noch die gegen ben Sprigont geneigte übrig, tie offenbar nicht etwa fo erflart werben fann, baft man annimmt, bie Reigung fei erft entftanben, nachbem Die borizontale Lagerung fich gebildet batte, fo bag gange icon geschichtete Daffen gewaltsam genelat murten. Denn Diefe Relgung bangt mit ber urfprunglichen Unbaufung, mit ber Korm, bie man bei ber Aubaufung ben Ballen geben wollte . gufammen. Man mache mir teinen Bormurf bars aus, baft ich von ber Betrachtung einer Weltbildung, fo ehne allen Uebergang, ju einer icheinbar geringtugigen Ers fcheinung überfpringe. Gebort es nicht gum Wejen einer naturmiffenschaftlichen Combination, Die Glieder berfelben baid ans einer allumfaffenden Unichaunng, baid aus bem icheinbar engften Rreife berauszuheben ? - Dir fragen aber billig: wie ift bier bie bochft regelmagige Educhtung entflanden, Die offenbar bei ber Unbaufung nur auf eine rollig robe Beije angedeutet werben tonnte? Ift es nicht gewift, baf fie fich mabrent ber Bededung gebilbet bat?

baf eine gebeime fortbauernd wirkente Mngiebung ber gleis den Gubfigngen thatig gemejen ift? In ben neueften aufe geschwemmten Gebirgen findet man eine abnliche Erschels nung, baf man alfo eine fo regelmaßige Schichtenfolge bet ber Bitbung nicht annehmen barf. Je atter bie Gebirge find, befto reiner werben bie Glieber ber Cdbichtenfolge in ben Bebirgen hervortreten. Doch bangt Diefe Reinheit offenbar nicht blos von bem groffern Alter der Bededung, fons bern auch von ber großern Reinheit in ber uriprungtichen Conderung ber Gubftangen ab. Die bier angeführte Ers fahrung bezieht fich nur auf bie Regelmäßigkeit ber Lage. rung, und nicht auf die Beichaffenheit ber aufeinander gelagerten Subftang. In ben Steintoblengebirgen tonnte bas ber allerbings eine robere Mifdung urfprunglich fich gezeigt Alber Die regelmäßig mieterholte Mifdung von Sandidiefer und Roble beweift bennoch einen fortbauernben Bedfel. Denn fo entfieht ter Dechtorf g. B. noch, indem er, wenn in einem fanbigen Gumpf bie Begetation bers portritt, bann bieje in Gahrung gerarb und in fich gufammengefuntenen Zorf erzeugt, aus blefem fich burch eine Debedung mit Cand erft in Dechtorf verwandelt. Muf blefem Cand tann eine neue vegetative Schichte eine neue Wildungereibe von ber namlichen Art beranlaffen u. f. m DBir vermuthen, bag biefe Reibefolge gufammenfallt mit ber teimenben tragen Achsenbrebung, fo bag ein jeder aufgebenber Zag bie Begetation entwickelt, einerjebe neue Dacht fie in bem Daffer verbullt. Diefe Manahme tann pur beine jenigen munderlich icheinen, ber vergeffen bat, baf im frens gen Ginne von Tag und Nacht gar nicht bie Rebe fenn tann. Gelbft menn wir bicfe Tage mit unfern Jahren und Nabrhunderten vergleichen wollten, fo fann biefe Bergleia dung boch nur febr uneigentlich gelten. 2Bas wir aus ben Thatfachen fchließen gu tonnen glauben , lit Rolgendes:

Die Erbe bewegte fich in ihrer Rometenepoche, wech. feind angezogen von bem eignen und von bem Mittelpunce

eines bibern Guftems und gmar fo, baf bie Muncte, ble in ber alteften Urgeit ben beiben uriprunglichen Pelen nabe lagen, je meiter bie Entwidelungegefdichte ber Gibe ges bieb, befto mehr bon ben Polen fich entfernten, und wechs felnd gegen bie Conne bes fremben Coffems und gegen ben eigenen Mittelpunct gefehrt maren. Die Reigung gegen beide mar die namliche. Durch biefe Bemegung manbte Die Erbe nun bald bie nordliche Salfte, bald bie fubliche, ber fremden Conne gu, und indem tiefes gefchab, entwit-Telte fich bie Begetatton, Die, wenn eine ober bie anbere Batfte fich bem Planeten gutebrte, fich wieder verhalte. Quie Diefes Berbullen mit einer Bafferbedelung verbunden mar, wird in ber Rofge tar werden. Diefe Bewegung fand, weil fie festgehalten mar von bem farren Begenfat, ber nur in einem unenblichen Raum fur eine unenbliche Beit feine wechselnben Blieber lebenbig regt, fo langfam fatt, bof bie Richtung ber einen Salfte gegen bie fremde Conne fange genug bauerte, um eine glubente Begetation gu ents mideln, mabrent auf ber bem eigenen Mittelpunct gugemandten Ceite bas alte fatte Berhaltuif wieter relatio bervortrat. Aber mabrent diefer Drebung bemegte fich bie Erbe in ihrer faft tinienartigen langen Glipfe mit über= wiegenber Excentricitat, ober Polaritat, (welches baffetbe bedeutet) gegen die freinde Coune, und je mehr fie fich ber Conne naberte, befio gewaltiger trat bie Begetation bers por, die in ber greften Dabe die bochfte Blute tiefer Epoche erreichte. Je mehr ble Erbe aber, bon ber frems ben Coune fich megwenbend, fich ber aften Selmath nas berte, befio mehr eunvidelte fich eine Maffenbilbung, tie in ber größten Rabe bes eigenen Mittelyunete bie bochfte Integnitat erreichte und bie wir in ber Porphorfermation ertennen.

Es ift ein nicht abzuweisentes Streben bes Forschenben, fich den innern lebendigen Zusammenhang der Ente nickelung flar zu machen. Manches bleibt völlig buitet.

Manches, mas uns bentlich icheint, mag ben Lefer ungewif taffen, ibm willtubrlich fcheinen. Dag nichte von bem. was wir angenommen haben, entschiebenen, bewiesenen Thatfachen miderspricht, tonnen wie mit Bestimmtheit bes baupten. Cben fo bestimmt aber, baff, wie man unfere Darfiellung auch beurtheilen mag, und wenn fie auch, mas bei einem fo gewagten Unternehmen fast unvermefrlich ift. an manden Gebrechen feiben follte, boch fo riel gemiß ift, bag bie vegetative Reihe fich vor allem in ber Urs geit, wie in ter Riobzeit, febendig ausgebildet bat; bag basjenige, mas wir in ber Begeration bas rein Begerative nennen - ber Blattermuche namlich - einfeniger fetbit. als in unfern Tagen vorwaltete, bag mit biefer Bitoung eine großere Echiefe ber Etliptit, ein langeres Bermeiten, nun ber nerblichen, nun ber fubliden figrier generaten Baliten ber Cide gegen bas die Begetation erregente Prins em bes lichte fatt fand, daß eine große Maffenproduction, barch bie Vorphorformation bargeftellt, bas gratte Berhaftnif ber erftarreen Daffe wieder bervorgerufen bat.

Dichmen wir nun jenen Uebergang von ter Monde. epoche ju ber Rometenepoche ber Erbe an, fo fcheinen vier verschrebene Abjagnitte bie immer großere Unnaberung jum Mittelpunet bes fremben Spftems und mit Diefer Die imp mer madgenge Excentricitat angubeuten. Erftlich nämtich in ber U.geit, in welcher fich bie Begetation nur durch bie Bereinigung entgegengesetter Daffen, - intem ber perfologene Quary ben Telbipath ale bas Glieb einer entges gengesetten Reihe angog und ein mittleres Glieb (ben Girms mer) ale basjenige erzengte, in und mit welchem fich bie tennende Begeration ber Maffe unterworfen - regte. Co wie ber vogetaume Trieb fich in biefer Beit nicht von bein fiarren Wegenfat toszureifen vermochte, fo ericbien auch Die neue Maffenproduction nicht im Gegenfats gegen bie begetative Reibe. Daber hat in ber Urgeit die Porphurformartion die demifche Continuitat und rubige Meihefolge ber

Bilbungen nicht gestort. Diefe Beit mar blejenige ber geringften Ercentricitat; bie Beit, in welcher ein entichleben polarifdes Schweben gwilden zwel Spfiemen besmegen nicht ftatt fanb, weil Die einfeitige Dolaritat ber Montgenoche noch berrichand mar. Die gweite Abtheilung fand. Cmle wir nicht weitlaufeig ju entwideln brauchen, well es einem Reben, ber, mas mir bier barftellen, mit bein, mas wie ben ber Borphprformation gefagt baben, vergleicht, pon felbit einteuchtend fenn mird) in ber Uebergangszeit fate. in welcher mir machfender Ercentricitat bie Begetation. und mit biefer ber barte Gegenfan ber neuerzeugten Daffe muche. Die britte Abtheilung entwickelte bie in ben aftes fien Steintohlengebirgen begrabene Begetation und ichlog mit bem eigentlich fogenannten Dorphur; fo wie bie bierte, bie in ben juraften Steintoblengebirgen begrabene Begetation entwidelte und mit bem Bafalt ichlof.

Die gange Porphyrformation ist an die Schiefersormaztion angeschiossen; sie entwickelt sich in allen ihren Gliedern nur in und mit dieser, nie aus den Kalkgebirgen. Wie das Thierische eine lebendige Reproduction der Masse wird, durch die Begetation, so erstarrt die Begetation in der ursalten Massenproduction durch den Porphyr. "To ward aus Abend und Morgen der britte Tag."

"Und Gott fprach: Es werden Lichter an der Beste bes Himmels, die ba scheiden Tag und Nacht und geben Beiden zwischen Tagen und Jahren! Und seien Lichter an der Beste des Himmels, daß sie scheinen auf Erden! Und es geschah also. Und Gott machte zwei große Lichter. Ein großes Licht, das den Tag reglerte und ein kleines Licht, das die Nacht regierte, dazu anch Sterne. Und Gott setzte sie an die Beste des Himmels, daß sie schienen auf der Erte, und den Tag und die Nacht regierten und schieden Licht und Finsterus."

Es ift etwas Merkwardiges, bag bie mofaifche Ueber-

ließ, bag blefe fpater fogge, ale bie Pflangen, erfcheint. Es lit etmas überaus Ueberrafchenbes in biefer feltfamen Dars fellung, beemegen, weil man ihren Urfprung aus ber bloffen Erideinung gar nicht zu erflaren vermag. Dichte mußte ben erften Meufchen deutlicher und auffallender fenn, als Die Abbangigteit ber Begetation bon ber Gonne. Der feis mente Fruhling, Die Glut bes Commers, Das Sinwelfen im Berbft - alles lehrt und biefe Abbangigteit duf eine fo entichiedene, ben fumpffien Ginnen unverfennbare Urt, bag fie felbit ben rebeffen Bilbern nicht verborgen bleiben tann, Das tonnte ben Dleuichen ju einer Unnahme bringen, bie bem farften Schein wiberfpricht? In ber That, auch fur benjeulgen, bet bie Gottlichfeit ber Offenbarnna nicht ans nimmt, bleibt bennoch bas Rathfel in feiner Grarte. Ich mochte miffen, wie man und begreiflich machen will, auf melde Beife eine folde, allem Odein bobnipredende Bes bauptung in bie Borfeellung fraend eines Denfeben barre tommen, wie fie fich gur allgemeinen Bolferfage barte aufe bilden tonnen? Gine Begetation ohne Coune; welche icheinbar abentenerliche Borftellung!

Wir geben in ber Darstellung der Entwickelungeepos chen der Erde weiter. Jadem die tebensschwangere Erde erleuchtet, ja erhist von der fernen Sonne, jurudkehrt, durch welche erregt der unendliche Trieb, nicht, wie in der starren Allgemeinheit der Lust, die unbestimmte Peripherie, sondern das betebende Centrum des Universums sucht, muß auch die sondernde Thatigkeit des eignen Mittelpuncts eine ans dere Bedentung erhalten. War der Wassersioff, (die Herdere Bedentung erhalten. War der Wassersioff, (die Herdere Begenssiation des Rohlenstosses) das Hervortretende der Bes getation, so mußte der Sauerstoff als die sondernde That tigkeit des eigenen Mittelpuncts erscheinen. Sie fand ins dessen nicht mehr den starren Gegensah, Das Leben hatte die verschlossenen Tiesen der Erde ausgethan, und ein entsgegengesetzes Leben konnte allein die Innere Unendlichkeit erst sondern. Aber der vegetative Teleb strebte aus dem

Spftem beraus; bie fondernde Thatigteit mußte guerft afo eine entgegengefette ericheinen, als eine foliche, die bas uns endliche Streben fur bie Daffe felber wieder ju gewinnen fuchte. Gie mußte nach bem Centro ber Erbe, barch bies fes nach bem eigenen Centro binmeifen , und wie die Weges ration alle Richtung in eine unendliche Beit beweglich bineinbildete, mußte bie fondernde Thatigkeit biefe Belt felber beugen, bag fie ein inneres Daag erhiett fur bie Erde: bag alle Bewegung, Die burch ben unenblichen Trieb fich für bas Univerium aufzuichließen ichlen, (ale wollte fie fich in biefes verfenten und barin vernichten) geregelte, eine innere Unenblichfeit einichliefente Bewegung ber Erbe in fich felber marb. Go bilbete fich bas Thierifche. Die Ure priange rif bad Maffer aus feiner Gleichguftlateit beraud und nach bem hobern Goftem gu, daß ce bie berichtoffene Maffe ermeichte und belebte. Der fille Bug nach bem ele genen junern Mittelpunet bingegen, ber fich einem jeben Thier offenbart und fein eigentliches Wofen ausmacht, toa ben unendlichen Trieb in bas Waffer fetbit, wie in eine Umhullung, binein, und bereitete bie Statte einer gemäßigs ten Ordnung im Berborgenen. Males Lebendige bildet fich im Baffer, aus bem Baffer, aber bie Begetation gedeibt nar tummerlich in Diefem Element; nur wenige Pflangen ber niedrlaften Stufe tonnen unter bem Maffer fortfommen. Das fefte land, die bewegliche Luft, Die glubenbe Grune entwickeln eine überwiegenbe Begetation, mabrend bas thies rifde Leben gelabmt wird. Das Meer babingegen fcheint ber mutterliche Schoos aller animalifden Bilbung ju fenn. In Meer bat bas Thierifche ein entschiebenes Uebergewicht; wie das Geminmel bon Gifchen und Mollusten nicht allein, wie fetbit die Phesphoresceng des Meeres beweift. bildete fich im Stillen bas Thierifche und zwar obne allen 3meifel auf ber von ber fremben Connenglath abgewand: ten Satfte ber Erde - wie bas Thierifche in ber Pflange auch in unferer Epoche porguntich in ber Racht thatig ift.

Die verborgene thierische Bildung, indem sie den uns endlichen Trieb der Begeration für die Erde gewann, ers zeugte baber das Maaß ber Zeiten; und wie daturch ber Planet, um welchen in der frühern Mondsepoche die Erde ats Mond freiste, sich in eine Sonne verwandelte, indem zene eine selbsiständige Bewegung erhielt, wollen wir jest zu entwickeln versachen.

In ber Mondeepoche fand gar fein Beitwechfel fur bie Erbe flatt, und alles, mas fich im fiarren Begenfaß erzeugte, ift noch bas Beranberliche, nur fur eine unenoff pe Beit, b.- b. bas Unveranderliche Der Erbe, fice Qualitat, Cubftrat. In ber Kometenepoche mar bie untergeordnete Derdation, Die feimende Achjendrehung, unfein Jahr in einer Rucfficht ju vergleichen; benn fie entfland, intem mechfelub bie nordliche und fabliche Salfte ber Erbe nun ben bem eigenen Mutelpunct, nun ven ber Conne gnace gogen und guruckgeftoffen ward. Da bie Begetation eben ber unendliche Trieb mar, bas Berichtoffene ber Gibe fue eine medfelnde, lebendige Bifoung in ber Beit aufs nichlies Ben, fo mußte biefer vegetative Trieb vorzüglich ftatt fine ben, indem die nordliche Batfte ter Gibe fich ber fremben Conne gumanbre. Und ba thierliche und vegetative Diff. Dang fich wechfelfeitig bedingen, ben urfprungtichen Graenfat mit gleich unendlicher Bedeutung entwideln, fo bilteten fich auch Thiere in boppetter Richtung - folde name lich, Die innerhalb ber Gpbace ber Pflangenmett ben Gies genfag barftellten, alfo biefer untergeordnet maren. Thiere diefer Urt werben wir fpater bie Infecten tennen fernen. Diefe haben fich in ber frubeften geit ber einfeirie gen vegetativen Bilbung tamm gestaltet; erft ale ber Lobere thierifche Proces wetter gebieben mar, ward auch bie Des getation gezwungen, fie innerhalb ibrer Gpbare anguertennen. Die zweite Richtung mar biejenige, durch welche bas, roas ale Pflange und Infect fich noch immer in auferm Begenfaß bitbete, in innerer Ginheit fich burchbrang, bet

Amfang ber bobern thierifden Stufenfolge wurde. Diefe bitvente Michtung entwickelte fich aber im Tinfiern, mie alle embroonide Keimbildung im Meer: und mabrend bie Clut ber Begetation burch eine fremte Conne fich entuin: bete. Chte ber eigne planetarifde Mittelbuuct, Die merbenbe Conne, ibre fille Gewalt aus, lubem fie bas endlofe Stres ben ordnete und eben baburd, die Erbe von tem aufern Gegenfau univerfaller Abbangigfeit befreiend, felbit eine fes bendige centrale Bebeutung erhielt. Go maren thierifdie und Pflangenbildung zugleich in ber Entwidefung begriffen. Daff bier nur von einem relativen Uebergewicht bie Mebe fenn tann, erhellt von feibit. Indem unn bei ber polaris iben Adienbrebung bie augichenben Rrafte in umgefehrter Richtung thatig wurden, entftanben jene Berfierungen, Die mir in ber fornigen Grundlage ber vegetativen Bebirge mahrnehmen. Das Baffer batte noch immer Uebergewicht. Die grofe Jufeln ragten bie Urgebirge bervor, und ber pegetative Trieb teimte in ber Urgeit nech bon titanenmafigen Maffen gefangen und in Kenfiallen erffarte. In ber Natur ber umgefehrten Polaritat lag es, bag, indem ble Erde ibre flarre Salfte gegen eine fremde Conne richtete. bas Waffer fich bem eignen Mittelpunct gumanbte. Wher in ber Urgeit mar bie Trennung nur angebeutet, unb. wie bie Porphorformation, war die thierifche mit ber venetatle ven perbunden. Dloch in den Hebergangogebirgen findet bies fee jum Theil fiatt; in beiden finden wir Ratt rufig in Die Schieferformation bingelagert. Aber bennoch zeigen fich in ben Uebergangszehirgen ichen bie Couren einer bedontens ben Trenning in gewaltige Maifen. Die vegetative Bilbung ragte in die Altmosopare binein, mabrent bie Erbe ibre ftarre Satite ber fremten Conne gamanbte. Im Bafs fer mar die thierifche Bilbung thatig. Alls nun die Cebe umgelehrt ber fremden Conne ihre relativ expandirte Spalfte aufehrte, die farre aber von bem eignen Mittelpunct ans gezogen mar, mußte erft ble gerriffene, in fich gerfallene,

erftarrte Geburtebulle ber Begetation eine vermittelnbe Bif-Dung falben. Denn, inbem bas atte Monteverhalem bervortrat, wollte bie Maffe wieder mad tig merben. Go bile bete fich ter Granit ber Urgeit, Die Graumade ber Uebers gange , ber Canbfieln ber Floggeit, immer gerfiorter, je gewaltiger bie Begetation fich entwidelt batte. Das Bers buuen ber Begetation, bas relative liebergewicht ber nachte licen Maje, durch melde das abgeforbene Vilangenleven begraben mard, bilbete fich burch die Echieger; boch jo. baf blefe bie Bewalt ber Begetation immer mehr zu ente bullen gegmangen murben. Daber ift bie Magenbitonna in ben Schiefern ber Urgebirge vorherrichend; Die nachtliche Stohle, bas erfofchene Licht ber untergegangenen Pflangene welt, erfdeint nur ale ein leifer Sauch," wie ter meife Ctrich beweift, bater ift bie Maffe noch machtig. ... b in ben Uebergangegebirgen bilbet ber Schiefer noch gewattige Maffen, aber bier und ba und nicht felten bat bie fieble bie gange Maffe buedforungen. End.ich muß bie Madtige teit ber Echiegermaffe weichen, ihr innerer Ba ammenbana perfidwinden, fo wie die innere Empfanglichtert, ale ein Unentliches, bas Berbreunfiche, bas Del, ju ber en igen Klamme ber Datur in ben Steinkonlengebirgen fich janner machtiger entwickelt. Es ift flar, bag, wenn bie chans birte Spatfte ber Erbe fich ber fernen Conne gewendet, cie fonbernbe Thatigkeit, Die fich im Baffer nach bem erzenen Mittelpunct gu gebildet bat, fetbit eine vogetative Richs tung nehmen mag. Dieje erzeugte aber eine etierriche Sife bung, bie ber fur bie Erbe gewonnenen Unenblid teit bes ffimmte Schranten einer eigenthumlid,en Korm gab. fes Unenblide ber Begeration verfliegt aus den oben ers sengten Thieren, angezogen bon ber fernen Conne. Roch immer ift es jene Bewalt bes Univerfums, melde ales thierische eischeinende Leben vernichtet und aus ber lebens Digen Cinheit aller Glemente ben Urgegenfats weleber pers vorruft. Go bleibt ber erftarrte Leidmam ale Suilma, e gunud. Aber in diefer tann teine Spur von Bechfet ber Beit sich zeigen; benn die Animalitation bilbet sich bier unter Wasser. Der Keim ber innern Unendlickeit, der Erzeuger ber Zeit, rührt sich und ruft ben ursprünglichen Gezgensatz, aus welchem alles individuelle Leben bervortreten soll, in jener gleichgultigen Umbullung, wie der ursprüngeliche Gegensatz des universellen Lebens, der Magnettomus,

bas Metall, fich auch im Baffer regte.

Go entwidelte fich in ber Rometenepoche ber Erde bas Mangenteben nach ber fernen Conne gu, als ein beweglis ches Luftleben; bas thierifde leben nach bem eignen Ditz telpunct ju, ale ein gleichgultiges Bafferleben; lubem bie Erbe ihre erftarete Salfte bem bobern Enflem gumanbte und biefes mar ber Fruhling und ber Commer, jugleich ber Morgen und ber Tag fur bie Erbe. Umgetehrt erftarrte bas Pilangenleben und berfleg bas thierifde, inbem bie Erbe bie erpaubirte Balfte bem bobern Suffem gumanbte Der Schiefer verhüllte alle Begetation, ber Ralt blieb als ber Leichnam bes thierifchen lebens jurud, und biefes mar ber Berbit und ber Binter, qualeich Abend und Dacht für Die gange Erbe. Der Wechfel aber zeigte fich nur in ben vegetativen Gebirgen. Es mar bas Mang bes relativ porwaltenden vegetativen Triches, bas mit diefem gugleich ges gebeue Daag bes thierifcben Bildungetriebes, welches, menn es fein Marimum ertangt batte, ben Bechfet bedingte. Doch immer zeige fich eine Cour von jener Bilbung bes Com= mere, indem bie Erbe fich von bem eigenen Mittelpungt abmandte. Denn auf ber nordlichen Salfte ber Erbe ift Die eifige erftarrende Gemalt ber Polargegend am meiften que rudgebrangt, ber Commer ift machtiger, bauert fanger und findet in der Convenferne ber Gibe fatt.

Go wie nun der Lag der Kometenepoche ben Inpus bes Jahres unferer Zeit tragt, fo ift das Jahr tlefer Eposche einer im Pintergrunde der gegenwärtigen rubenden großern vergleichbar.

Bekanntlich bat die Schiefe ber Elliptil feit bem Uns fung aller aftronomischen Beobachtung abgenommen, und mit großer Babricheinlichteit taun man annehmen, daß Diefe Abnahme ibre Grante bat, und daß eine allmablig fteigende Bunahme bann anfangen wird. Es ift aber une moglich, bas Beltmagf biefer Epoche, Die in unfere hineine ragt, ju befimmen , weit ber Berlauf berfelben gugleich in eine Coode bincinrelett, Die mit ber Entwidelungegeidichte Der Erde gusammenbangt, und ebenbedmegen von uns nicht ju überfchauen ift. Diefe 21bs und Junahme ber Cchiefe ber Efliptit bestimmte aber ben Wechset ber totoffalen Jahr redzeit in ter Kometenepoche ter Erbe. Denn mabrend bie beiden Salften ber Erte abwechselnd angezogen und gurud= gefießen wurden pon ben beiben ferperlichen Breunpuncten, fchrlit blefe in ihrer Babn fort. Run war es bie angie: benbe Rraft ber fremten Conne, Die eine Abmeidung bon ber ftarren Achfe ber Mondeepoche bervorrief. Dieje munte in ber größten Rabe bes alten Mittelpuncte am fleinfien fenn, weil bort bas Monteverbaltnif vorberrichte. Gie wuche aber, intem die Erbe fich bem gweiten leuchtenben Mittelpungt ibrer Babn naberte, Go taum in ber Monbos epoche ber Dimmelbforper nicht in bem Ginne von einem Meguater bie Rebe fenn, wie bei ben Planeten. Menn wir in ber Rometenepoche von einer Schlese ber Etuptit reben, fo vergleichen mir tiefe Epoche mit ber gegenmarti= gen. In ber Menderpoche fant feine Reigung ber Erte ftatt, weil ihre eigentliche phonifibe Uchfe fotbrecht auf ihrer Babn fland. Die angleheute Rraft eines zweiten Centrums mar bad Erzeugente ber Deigung, und biefe nahm, verglichen mit bem Pol, ju, weil bie Abmeichung von bem Dol junahm, je naber bie Erbe bem leuchtenben Mittels punct trat. Aber biefe Abweichung von tem ffarren Gegengenfat mar zugleich bas Erzengenbe bes beweglichen, war ein hervortreten der Eleftericitat in ihrem Gegenfaß ju bem Magnetismus. Ja erft jest trat ber Magnetismus in fele

ner Glaenthumlichkeit bervor, weil er feine mabre Deteus tung nur in feiner Beglebung gur Glettricitat bat. Diefer bewegliche Gegenfat, die Eleterleitat, - und, ale Pro: bucte erzeugend, ber demifde Proces - bat alfo ihre Urgeit in ber Mometenepoche. Da aber ber Magnetlemus burd Mercfit ber Erbe ausgebrudt ift, fo muß auch bie Eletericitat burch Oftweit ausgebrudt merben. Die Bemege . lidteit ber Erde aber in ber Michtung ben Oftweft ift bie Udifendrebung, und wird auf ben Meguator, ale ben grofften Rreie, bezogen. Go betrachten wir bie Gleftricitat als bas Princip ber Mcbfenbrebung; mit biefer mar aber jugleich bie flatte Linie frei; benn in ber Mondeepoche mar fie burch bad Ertrem ter Contraction (ale Clement ber Erte - Robs lenfieff -) wie burch bas Ertrem ber Ervanfion (als Gles ment ber luft - Stidfioff -) gebunden. Die Gleftricis tat mar atio, wie fie noch in bem galvanifch : maanetischen Proceg ericeint, in ihrer eigenthumlichen Urt thatig nach außen, mabrent fie angleich beit Magnetismus, bas beißt ben ftarren Gegenfat, in feiner volligen freien, reinen Richtung erzeugte nach timen. Diejes Bervortreten ber Gleteris citat ertennen wir noch in den Kometen in ihrer Connennabe. in melder wir fie allem mabinebmen tonnen. afauben baber allerdinge, bag bie Erbe, indem fie fich ibs rem leuchtenden Brennpuncte naberte, fich um ihre Achfe brebte, b. b., bag ber großte Rreis, ter jugleich in gleis der Entfernung von ben beiden außerften Duncten ber pos taren Abmeidung fich befant, fich in fich bewegte und mahricheintich immer ichneller, je naber fie ber fremben Conne fam. Gemaltsame elettrifche Processe erzeugten' fich batter, aber alle Bilbung verlor fich in ber berrichenben Volaritat, und weil ber farre Gegenfat vorwaltete, tonnte ber bewegliche fich nicht in feiner Gigenthumlichteit aude bitten.

Judem alfo ble Erde fich bem leuchtenden Brennpuncte nal erte, nahm bie Abweichung von bem Pol gu, ober, mas

taffelbe ift, ber Reigungswinkel gegen ben werbenben Meguas tor nabm ab. Ungefehrt mufte, inbem bie Erbe fich von bem leadstenden Brennpuncte entfernte und fich bem fine fern naberer, Die Abmerdung von tein Dol abnehmen, ber Reigungemintel gegen ben merbenden Megnator aber gunebs men. Und fo mar bie elliptifche potare Babn ber Erbe, wenn wie Buedrude branchen, bie fich auf ben gegenmarti= gen Buffand ber Erbe begieben, mit einer mochfeluben Albe und Bunahme ter Chiefe ber Etligtit verbunden. Wenn wir die icon oben angebeuteten Abtheilungen ber großen Cooche betrachten, bie mit bem Granit anfangt und mit ber Bafattformation endigt, bann leuchtet ce ein, bag in ber Urgeit bas Maak ber pelaren Abweichung febr bes fdrante mar, In ber Urgeit mar bie Banobme biefer Mbs weichung bei ber Unnabernug jum leuchtenten Brennpunce, und eben baber auch bie Abnahme berfetben febr gering. In ber Uebergangszeit wuchfen beibe mehr; in ber atteffen Alabacit maren fie noch im Bachfen; und bas gemaltfame Ertrem beiber Rechtungen bat fich in ber jungern AleBieit audgebilbet.

Untersuchen wir nun bie fortschreitende Entwickelung der Erde, indem tie thierische Bildung eine lobere Stuse erreicht, ücheres in sich selber, frastiger, bedeutender ersschient! In der letten Flöpepoche hat der unendliche bezetative Trieb sein höchstes Ertrem, der glühende Sommer der Kometenepoche seinen zehrenden Gipfel erreicht. Da besinnt sich das Leben in sich selber und was es in unendzischer Ferne nicht erstreben kann, entdedt es in der innern unendlichen Fille des eignen Dasenns. Indem dieses Gleiche maaß der ebierischen vegetativen Wildung gefunden ist, erzblicht die Vegetatien die Bestriedigung des sernitosen Triezbes, welcher, einer unendlichen Zeite preistzegen, keine Ruhe erlangte, in dem Thier, und das Thier die unendliche Fälle seines Dasenns in der Pflanze. Das Bundung des kebens ist für immer geschlossen und das Urbild der Vereinigung

ift bie eigene Conne. Die Erbe ift burch bas leben frei, unabhangig, bewegt fich in ihrem eignen Mether; und ber eigne Muttelpunct ift frei burch bie Rreibeit ber Erbe. Die Abbangigteit, burch melde bie Erbe als Mond gefeffelt mar, unterwarf ihren Mittelpunct einem fremben Enften. Diefer ericbien nur ale ein Schwerpunct, ber Lichtpunct lag in ter Kerne. Aber mo Licht und Schwere getrennt find, ba ift bie Comere nicht in ihrem vollen , tiefen Befen aufgegangen, fo auch nicht bas licht. Beibe finb dur, wo fie in ber Ginheit find. In ber Tremnung find beibe in fich getrennt. Go unterlag bie Comere lu ber Mondes epoche bem figrren Gegenian, und indem bie Erbe fich um ibren Mittelpunct bewegte, mußte fie fortbauernd biejem bie eine Ceite gutebren. Diefe marb angezogen, bie entges gengeiebte jurudgefloßen; ber Mittelpunct vermochte nicht, Die gange Erbe in gleicher Liebe ju umfaffen. Dun fuchte bie Erbe in ber unenblichen Rerne bas leben und immer tehete fie unbefriedigt von ber glubenben Terne nach bee alten Deimath gurud, und marb bon biefer wieber in bie mufte Unenblichfeit binauegeftefen. Das gerriffene Gemuth ber Erde, wie es in biefer verworrenen Beit in ben eiges nen Gingewelten mubite, ertennen wir in ben ichanterhafs ten Runen ber Gebirge, bie und noch in ihrer vergangenen Barte entgegenflarren. Uls die Erbe fich in fich felber befonnen batte, ale fie bas Maaf ber Beftaltung in bem blubenden leben erfannte, ba mard jugleich bie Deigung bestimmt, ber gleichmäßige Gang, ber gwijchen ber talten Erffarrung und ber milben Beweglichfeit in ber Mitte fianb; ba zeigte ber Magnetismus in feiner verschloffenen Tiefe nach ben Urtiefen bes Genns, und die Erbe bewegte fich freblich in fich feiber. Und wie bas thierifche Leben mit innerer Baverficht fich ertannte in ber Pflange, wie bas Ebier in ben Urmen ber Begetation einschlummerte mit bent feften Bertrauen ber Liebe, und erfrifcht fich wieber regte, fo glug bie Conne, bas Borbild ber fruchtbaren Liebe, auf und unter. Und wie ber freie Mittelpunct, tie Conur, leuchtete, so lenchtete bas gange Universum, weil die Erde mit bem eigenen innern Leben bas Weltall in unendlicher Mannichsattigkeit erkannte. Nun war die eigene Bewegung ber Erde die Bewegung des Universums in entgegengeseter Richtung, und die Achsendrehung war der Tag, und der Gang um die Sonne mit der bestimmten Neigung war das Jahr, und die Erde hatte ein Maaß für alle Zeiten, weil die Zeit innerlich geworden war. So erschienen Conne und Sterne und Tages und Jahreswechsel zugleich.

Uber auch ber Mont. Betrachten wir bie Elemente ber Erbe felber , Luft , Maffer , Erbe! Bie werben fie fich in einer jeden Epoche verhalten? In ber Moudsepoche mar Die Luft bas einseitig Erpandirte, Milgemeine, Pofitive; Die Erbe bas einseitig Contrabure , Befondece, Regative; bas 2Baffer bas unbestimmt gleichgultig gegen beibe Comes benbe. In ber Mometenepoche ging die Gleichgultigkeit in ein wildes unmäßiges Streben uber, bie Pflange fcbien ber firengen Bucht entrinnen ju wollen, und im Rerborges nen biete nur noch bas fiille Thier bie atte Liebe fest. Aber neigten fich nicht die Elemente frennblich gegen bas feimente Leben? Theilten fie nicht bie Schidfale bes Lebens? Baub. ten fie fich nicht, bem leben verbuntet, gegen bie uratte erftarrte Bergangenheit? Ja, mar es nicht bas Glement ber Erbe felber, meldes in ber Pflange fich auffchlog? Das Clement ber Luft felber, welches in ben Thieren fic formte? Subren Thier und Pflange nicht mit ben Gtemens ten ein gemeinschaftliches leben? Muffen biefe nicht eben= bedwegen felber lebentiger werden, in ihrer Korm alle Quas titaten verbergen, wie bas leben felber? Daber feben mir Die Schichten in ber Schleferformation die innere Uneud. Udfeit ber Pflangenmelt immer bebeutenber aufichtiefen, je junger fie find; ja baber ift bie jungfte Schicht, (bie frucht= bare Pflangenerde) fetbit ate eine allgemeine Pflange gu bes trachten. Daber feben mir ben felefamen Gafggehalt bes

Meered, beffen Bedeutung wir fpater berühren werben, in ber Riemeit machtig werben. Deg Zeugniß geben bie tos toffaten Steinfalg. und Gipbaebirge. Daber ift bas Dieer burchbrungen von einem geringeren leben, meldes, wie bas Waller felbit, gwischen thierifchem und vegetativen ichmebt. Die Luft ber Bergangenheit ift wie bas verffungene Mort in ber Beidichte; ibre werbente Rorm vernichtet fich im Aber eben bie Luft - mufite fie nicht alle Reime enthalten in jeder Gpoche, wie fie alle enthalt in unferer? 3ft fie nicht bas allgemeine Thier? allverschlins gend? und melg fie nicht, indem fie alles genießt, mie bas Thier, alles ihrem unveranderten Wefen gleichzuseten? Die lebendige Pflange zeigt überwiegend Roblemwafferftoff. und ble gange Echieferreibe entwickelt it ihren fortidreitens ben Sahredringen eben biefe Berbindung, bie nur aus ter Begetation fich erzeagt, mit immer fleigender Intenfitat. Das lebendige Thier zeigt Stidlanerfioff, und ift bie Luft etwas anderes? Und vernichtet fie nicht alle Beltfolge forte dauernd, bie fich immer von neuem in ihr, aus ihr erjeugt? Go theilt die gange Erbe bas allgemeine Leben. Bwar ift bie Rometenepoche, obgleich verdrangt, noch immer thatig: gwar waltet in ben berborgenen Tiefen noch immer ter Magnetismus, geburben an Die Edwere.

Die Schwere, b. h. die Cinheit best universellen Les bens, trat erft in ihrer wahren Bedeutung hervor, in und mit dem Licht aus bem Centro. — Gie verbindet alles in tem Centro, bieses erregt alles aus bem Centro. In dem Mittespuncte sind biese beiden Richtungen eben deswes gen vereinigt, und so trat das Gravitationsspstem milt seie ner Gesemägigleit in der gegenwärtigen Epoche der Erde hervor. Die Gesepnäsigkeit bestelben mar in frühern Epochen zwar nicht ausgehoben, aber zurückgedrängt durch ben gnalitativen Gegensap. Alles, was sich für die Ericheinung in der Richtung voch dem Centro der Thiere bildet, das versinkt in der universellen Monderpoche. Alles erscheinende

Reben vergebt fo; bie Urgeit vernichtet eine jede leibfiche Draguifation und Gletericitat, chemifder Precif. Maguetiomus, bilben die Gtufen bes allmabligen Uebergangs, burch welche bie Ratur alle Bilbung herausreißt aus ber innern centralen Unenblichkeit, bie in einem jeben eigen= thuntichen Leben fich offenbart, um fie in bas allgemeine Centrum bes Universums gu verfenten; fo wie Jeritabilitat (burch Bewegung), Reproduction (burch Ernahrung) uno Cenfibituar bie Stufen find, burch melde bie Ratur jede Bilbung febreift von bem allgemeinen Centro bed Univerfume, um es bingubrangen nach ber innern centralen Uns endlichkeit einer jeden Organisation. Obgleich nun bie ericheinenten Individuen vergeben, fo erhalten fich boch bie Gattungen, ja ber Untergang ber Individuen ift nichts, als bie Reproduction ber Gattung. Bie ein jetes Organ ber Organisation wirb, intem es ift, fo tag tas Geon ofine em Berben, bas Berben ohne ein bestimmtes Gern fich nicht beuten lagt, fo wird auch die Gattung, indem fie ift. und ift, indem fie wird, werbend burch ein bestandiges etgenthumliches Cepn, feiend burch einen emigen Wechfel. Und die Gattungen find fur bie gegenwartige Epoche ber Erte eben fo unveranderlich, eben fo bestimmt festgehalten in einer besondern Welt, aus welcher feine Bewatt bes geordneten Dajenno fie ledzureigen vermag; alles Leben ift fo entidieden gebunden an bestimmte Rormen , bie ius und miteinander find, wie die gange Erde, wie alle Simmeles forver. Ift biefe Beffimmtheit bes mannlchfaltigen lebens erma meniger gesemäßig, etwa meniger gegruntet in ber allgemeinen Ordnung bes Planetenfpftems, ale die mechanifchen Gofene? Bit es nicht eben fo undentbar, baf eine Gattung in bie andere fich vermanbeln tonne, wie es une bentbar ift, bag ein Manet fich von feiner bestimmten Mabn lodzureiften vermochte, um in bie Babn eines andern berwirrend einzugreifen?

Ift aber bie fille Ordnung nicht bedingt burch bas innere Leben aller Clemente? Ja, inbem bie Conne ben Bang ber Beiten, ten organifirten tebenbigen Paleichlag ber Toralorganifarion ber Erbe und aller Dlaneten fefibalt und bestimmt, - ift fie als Conne nicht ter mabre Brenge punct biefes Befammtlebeus? Lichtpunct und Schweipunct augleich? 3br beobachtet ben Bang bee Barometere, ihr berechnet ben Drud ber Atmosphare. 3ft aber nicht ein jeder Berfuch, den Wechfel bes unn ftartern, nun ichmas dern Druds mechanisch ober chemisch zu erflaren, burchs aus mistungen? Colde Berfuche muffen miolingen: beun Die Atmosphace ift lebenblg, ihre Bewegung fo menia ihrem Uriprung nach aus ber Gleftericitat ju erflaren, wie Die thierifche. Obgleich fie, wo bas Leben ber Atmosphare fich in irgend einem demischen Product vertiert, wie alle ins Universette übergebende lebendige Bewegung , eleftrifc mird: und die gewaltfamften elettrifchen Erplofionen find theilweife, momentane Musicherbungeproceffe, Die über bas tiefere leben ber Utmobphare feine Aufschluffe ju geben vermeden: fo wenig in ber That, wie bie Musfcheidungsprocesse bes thierischen Lebens, ber Toyns ber Bitonng ber Ercremente, über Die Ernahrung.

Stehen nicht alle Elemente in einem geheimen Bundnis mit bem Leben? Zeigen sie nicht eine eigenthumliche Richtung gegen eine jede Gattang? Ift es nicht, als hatre eine jede Gattung ihre eigene Utmoephare, ihren besondern Contrapunct eines in der Allgemeinheit verschwommenen Dasepns, welches, obgleich es nie auf eine besondere Weise sieht zu gestalten versmag, dennoch in der Nichtung gegen die eigene Gattung ihr geheimes Einverständniß offenbart? So ist die Mischang der vegetativen Erde einer Planzengattung günftig, der andern verderblich; so ruft ein Commer bestummte Jusecten in unsgeheurer Jahl hervor, vernichtet andere; so sehen wir selbst im Meere zu verschiedenen Zeiten das Teleich der Friche eine andere Consissenz annehmen; ja die Krebse z. B. hab

ben in bestimmten Sahrenzeiten ein Fleifich, welches beint Roden gang gergebt, fo bag nur ble leere Echate übela bleibt. Go treten anftedenbe Rrantheiten gerftorent gegen bestummte Gattungen ber Sauethiere bervor, ohne ben übris gen, ohne ben Denfchen ichablich gu fenn - fo wie bie ges fahrlid fen bem menichtiden Gefalechte brobenben frants beiten bie Sausthiere nicht angreifen. Gelbft mo biefe ans gegriffen merten, mo eine ansiedenbe Rrantbeit, mie bie Rubpoden, von einer Gattung gur andern fortgepffange mere ben tann, bat biefe etwas burchans lebendig Specificee: wie ba, mo bie gewaltfame Musbildung ber Deft auch beit Sauetbieren gefabriich wirb. Man bat Rrantbeiteffoffe era bichtet, bie fich in ber Utmosphare entwideln follen. Weiß aber irgend ein Menfc, mas er fich dabei bente, menn er folde Musbrude braucht? Die Luft bofteht aus 21 Theilen Cauerfroff, 78 Stidftoff und einem Theil toblenfaures Gar. Das verborgene Maffer, welches eine jede Gasart, wie bie armospharifche Luft enthalt, niegen wir bagu rechnen. Man glaubte por einiger Zeit, bag ber Cauerftoffachatt ber Memodonare bedeutend wechseln tonnte. Rur bie berrichente demifde Unficht ichien biefe vermeintliche Thatfache guns flig; benn, ba Cauerfioff ein erregentes Princip fur alles organische Leben ift, fo toante ein bestimmtes Daas fur tie Gefundheit angenommen werden, fo, bag ein Ueberges wicht bes Cauerfioffs eine trantbafte Steigerung, ein relas tiver Mangel an Cauerftoff eine frantbafte Berminberung ber burch ben Athem bestimmten Erregbarteit berbeiführen wurde. Diefe Unnahme fetbit mußte in ber Unwendung anfferft burftig ericbeinen; benn ein foldhes blod graduelles Berhaltnif vermodte bad Evecifiche ber anfiedenben Rranfs beiten burdaus nicht zu erflaren. Alle Erantheine, wie ble gange Begetation, feten fur ben unbefangenen Beobach. ter ein wedzielfeitig organisches Berhaltnig zwischen ben Elementen und ber erscheinenden Organifation ale Thatfache borgus.

Run entbedte man aber, bag ein folder Bechfel gar nicht fatt finder. Die gefährlichfte verpeffere Utmoephare beffefit, wie die gefundefte, aus 21 Theilen Cauerftoff, 73 Stielftoff und i Theil toblenfanres Gas. Man bat bie Luft burch Luftballons aus einer Sobe ber Atmosphare, Die jene bee Chimboraffo übertraf, berunter, man bat fie aus ber größten Dieje ber Chachte beraufgeholt. Athmen wird ber Caneritoff vergebre; mo viele Menichen in einem engen Raum, in welchem bie Urmosphare fich langfam erneuert, athmen, ba brennen bie Lichter fdmad. Man bermutbete, bag in folden Kallen ber Cauerfioffges halt abnehmen mußte, und unterjudite bie Luft bie an fols den Dertern gefammelt war. Und ben Gumpfen entwittelt fich oft eine Luftart, bie aus Rohlemvafferffoffaas be-Diefe Entwicketung zeigt fich burch Luftblafen, Die fortbauernd entfichen, gerplagen und neuen Luft machen. Dan bat eine mit Baffer gefüllte Tlafd,e ummittelbar an folde Stellen gehalten, und in furger Beit mar bie Rlafde mit ber eigenthumlichen Gabart angefüllt. Man gog bas Waffer in einer febr fleinen Cotfernung von ber Dberflache, melde bie besondere Gagart fortbauernd entwickelte, aus, fullte fie alfo mit ber atmoophanishen Luft, bie fich bicht über ber Oberfiache befand, und untersuchte biefe.

In allen diesen Fallen waren die Bestandtheile ber Atmosphäre dieselben; sie veränderten sich weder in der Johe,
nech in der Liefe. Der Cauerstoffgestalt ninmt nicht ab
burch bas Uthmen, jedes Koblemwasterstoffgas war, indem
es sich entwickelte, augenbilitieh versichwanden. Den bes
bente man aber, daß die kuft ales geniest, daß alle tebende und sterbende Organisation die Last nahrt, daß es
taum eine Substanz gebt, welche nicht unter bestimmten
Umständen verdunster! Dann begreift man, daß die Luft alle
Substanzen enthalt, und daß selbst der Cauerstoff und Creeks
siefs, obgleich sie, hineingezogen in den änfern Gegensag bes

demifden Proceffee, bie innere Julle ihree organischen Lebens nicht zu euthallen vermegen, bennech in ber Utmes: phare als mabrhaft lebenbig betrachtet merten muffen. 2lus Stoffen und ihren mechanischen und chemischen Berbaftnijs fen bie Welt begreifen gu mollen, lit gang bas Rainliche, ale wenn mir and ben Weitern und ihrer grammatifalifden Besegmagligteit ein tiefes Bebicht, als wenn wir aus ben abftragerten Gefeten, ber jogenannten Blefibetit, bie ergengende Graft bes mabren Genied erffaren wollten. Dobl find bie Befete ber mechanischen, ber chemischen Woofit ven großer Bedeutung, aber fie erhalten ihre Bedeutung nur aus einem hohern Leben; und biefe Gefene, berausgeriffen aus ber innern Unendlichteit, in welcher fie allein einen tiefern Ginn offenbaren, verhalten fich, wie ber Berffand, Det nichts tennt, als fich felber und feine burftigen Berhaltniffe. Wie Die Borte, Die engen Begriffe, aus bem Bedurfulf ber Erscheinung entsprangen und durch ihre endliche Alemfeligteit gefegfelt, fich gu ben Diffenbarungen bes Geiftes in ber Beichichte verhalten, fo verhalten fich Cauerfloff und Gridfioff, wie fie in der Chemie erfcheinen, ju jener fons bernben Thatigleit ber Utmesphare, beren Maag bedingt ift bard bie gange Beitepoche ber Erbe, und gu ihrem uns veranderlichen Gleinent ju feiner innern Unendlichfeit. Ihr tount vie eine Pflange obne Thier anichagen; benn mas ben ABedfel ber Beit an Diefe lebenbige Fornt ber Entwife telung inapfte, mar eben bas geheime, bas verborgene Thier, welches aus fich bie Beit erzengt und in ben weche felnden Bildungeformen offenbart. Ihr tonnt nie bie ges genwartige Ordnung ber Clemente anichauen ohne Begetarion; benn mas bie Efemente ordnet und bie Beiten, ift eben biefetbe innere Unendlichkeit, die in ber Pflange thatig ift und wie biefe erzeugenbe Araft unfichtbar bervoraufilt und ein junered gelfliges Centrum fucht, fo concentriren fich alle Straften bee lebens in einem fichtbaren Centro, ber Conne.

Die ganze Arzueikunde seit die gemeinschaftliche lebens tige Organisation ber Menschen, aller Thiere, Pflanzen und ber Elemente voraus, ist auf diese Boraussegung eben so bestimmt basirt, wie irgend eine ebemische Manusactur auf vie Chemie, ober die Maschinenlehre auf die mechanischen Gesetze. Es kann bedeutende Merzte geben, die dieses gar nicht einsehen, wie mechanische Talente, die von den Ressukraten der berechnenden mechanischen Physik nichts miffen. Diese sind dann, wie Jene, merkwurdige Gegenstände der Wilsenschaft, sind keinesweges in ihrer tiesen bewußtlosen Runft geringer, als der Forscher, der oft ihre volle Bedeutung nicht sassen kann; aber wissenschaftliche Forscher sind sie nicht.

Cemagen wir nun, was als eine Thatfache unzweifelbaft ift, daß alle Thiere, Pflangen und Elemente unferer Beitepoche ein gemeinschaftliches inneres Leben führen, ans meldem nach bem gegebenen Maag ter Ordnung alle Erjeugung bervorgebt, baß in biefem Befammtleben allein Die gange Kraft ber fortgebenten Coppfung fich offenbart, bag Die erzeugende Kraft ber bergangenen Epochen in einen für und nicht ju überfchauenten Raum, in eine Beit, jur mels die wir tein Daag baben, gurudgebrangt ift, bis gu ienem Rundament, aus meldem alle Erzengniffe, alle unveranders fichen Qualitaren erfcheinen; bebenfen wir quafeich, baf alle Maffen Refibuen bee organifden Lebeus find, organifd ibrem Urfprung nad, fosmifd nach ber Urt, wie fie erfchels nen: erinnern wir und endlich, baf alle Richtungen ber Bildung in einer jeden Cpoche nur bedingt burch bas ges meinschaftliche ordneude Daag tiefer Enoche hervortreten: fo wird es uns einfenditen, bag berfelbe allgemeine Topus ber Maffenproduction, ber in frubern Beiten in ben Gebies gen fatt fand, auch in nnfern Sagen fich zeigen maß.

Bir entbeckien in ben Gebirgen brei Bifbungereihen: eine begetative, eine aufmalische und eine britte todmiffe. Thier und Pfiange siellen bas gange Leben bes Universans

in einer innern Uvenblichkeit bar, bereu Centrum wir in ber menfehichen Geftalt ertennen werben. Thiere und Pffane ten und alle Clemente fteden ein gemeinschaftliches leben bar, beifen Centralpunct bie Conne ift, bas Borbild aller erzeugenden Rraft, Der Mittetpunct aller Elgenthumlichfele bes Planetenfritens, ber fur bie Ericheinung alles Les ben jufammenjaft, bag es fich in ben Deufchen in mabree junerer Unendlichkeit, lebent in ber Unfchauung bedienigen fchopfeifden Willens, ber alle Connen fchaf, offenbaren foll. Aber tiefes gemeinfame Leben tes Planecefins fiems bat, wie alles Leben, einen gemeinschaftlichen Grund: topue, aus meldem es fich von Reuem erzengt. Und ente meber muß man confequent bet mechanischen und chemischen Phofit butdigen .. fo bag ble Maffen überhaupt mit jener. Die mannichfaltigen Stoffe und ihr außeres Dechielverhalte nif mit biefer. und ale bas Abfolute gegeben find, über welches wir nicht bingus tonnen; ober, wenn man ace licht, bag alle Dlaffen auf eine organische Beife erzeugt find, wie alle Thatfachen ber Daturforschung entschieden bes weifen, weun man jugibe, bag tie Entwidelungogeichhre bee Planetenfpsteme eine lebenbige mar: bann muß man auch gefieben, baff tie Gutwickelung nicht ruben toun, baf fie, wie in allem einenthuntlichen Leben, fo auch in biefer größten Korm beffelben fortbauernb fiatt finden muß; Lucy, baß bas lebenbige Planetenfoftem neue Wetten aus fich er: geugen muß, wie alles Leben, wenn es wirklich mehr barfellt, als bloge, nach medianifden Gefeten geordnere Dafs fen, die burch einen ichiefen Stof in Bewegung gefebt murden, baf fie fich fortan breben und bewegen, die fich in irgend einer Beit wechfelfeitig anftogen, mobl auch gere beiften tonnten.

In ben frühern Epochen mar jenes Gleichgewicht bes Lebens noch nicht gefunden, jene Unabhängigtelt und innere abgeschlossene Eigenthünlichkeit, bie, indem fie im Gangen erfaugt ift, auch einem jeben Theil ber gangen Organisation

antemmt, 2018 bie Erbe ibren eigenen febenblaen Dittele punct ertaunte in ber Conne, mar alles Leben in fich ein genthumlich geichloffen und bie Gruren einer innern Unends tigfeit mußten fich in jeder Form des Lebens barftellen. Mus ber Ginheit ber vegetativen Reproduction (mit blefer verschmolgen) bilden fich bie beiden großen Gufteme bes thierifden Lebens: bas Blutgefaß : und Rervenfoftem. In ihrer Mitte bilbet fich aber auch bas teproductive Goffem Inbem in ber Thierreibe eine Richtung fich in ibrer Gigene thumlichteit quebilbet. treten zugleich alle übrigen in ihrer gefonderten Reinheit und mit fichern Umriffen berbor. Mene Einbelt ber allgemeinen Reproduction bleibt, ale unperanberliche Grundlage, im Bintergrunde alles Lebens, aber bie erzengende Rraft ber Gattung tritt augleich berbor in einer Bir werben ben Topus biefer Bilbung frater ieben Urt. ausführlich entwideln. In ber Bilbungsepoche ber Erbe tritt er aber gang auf die namliche Weife hervor. Wie aus ber allgemeinen Ginbeit ber Reproduction bie beiben genannten Spfieme la ber Thierreibe, regen fich in ben Bebirgen bie beiden Gebirgereiben, bie vegetative und die thie. riiche: wie bie Reproduction bleibt, ale eigenthumliche Runc tien : bleiben auch bie univerfellen Berbaltniffe ber Daffe. Die Reproduction ber Daffe fur eine unenbliche Beit, in eis nem uneublichen Raum. Diefe Function ift bie ber in ibe rem Uriprung organifchen Maffenbilbung, wie wie fie burch alle Glieber ber Porphyrformation fich ausbilden feben. Die Die bobere Reproduction ber Gattung, Die erft ba berporwirt, mo eine gange Organisation mit vorberrichendem Diers venspftem als mannliche, eine andere mit porberrichendem Befäßipftem als weibliche erscheint, in ben niebern Thieren verschmotzen ift mit ber allgemeinen Reproduction, fo ift Die Maffenbitonng ber Porphyrreibe in ben alteften Gebirs gen berichmolgen mit ber thlerischen und vegetativen Reibe. In ben jungern Gebirgen, je mehr bas Gleichgewicht bes Thiers und Pflangenlebens nach bem Urtopus beiber Befchlechter fich ausbildet, befto felbfiffanbiger wird auch ies nes gemeinschaftliche Product. Es ericheint in tem Balate faft toegeriffen von ber Erbe, und mit ter gangen Bibentung bee Magnetiemue. Und - bamit wir ee obne Ceben. in aller Barte anscheinender Parabexte audipredien; es gibe Producte ber fortbauernben Begattang ber gamen Ihrer . und Pflangemwelt, Die in ber Blute ber gegenwartigen Gpodie Der Erbbitbung Weltembryonen find, Fruchte ber reifs geworbenen Erdblute, und als folde, wie fie fich immer reifer ausbildeten, erfcbeinen und die Glieder ber Porubure formation, in welchen, je getrennter fie von ber Erbe find. beito beutlicher burch ben Magnetismus ber fruchtbare Reim toemifcher Entwidelung fich enthullt. Gin foldes Erzeuge nif nun, in welchem die Erbe bie eignen universellen Demente ibres Dafenns ertennt, wie ber Mann fich im Beibe ertannte, als es aus ihm fich entwidette, ift uns ber Mont. Der Bufalt, welcher bie Rometenepoche ter Erbe fcblef, bezeichnet une bie erfie Moubbilbungeepede, und ble magnetiichen Meteorfteine ftellen die fortdonernden Gre gengniffe einer folden Mondbilbung bar. Man barf nicht vergeffen, bag ein folches Erzeugnig nur zu begreifen fit aus einer Sineinbildung ber Erde in bas gange Planetens fpitent, ale eine Gefammtorganifation, und baf bie Dafe rungemittel, bie einer folden Zeugung vorangeben und fie bebingen, wie bas Product feiber, toemifcher Urt finb.

Merkwurdig erschien uns immer bas Berhattnis der Erbe zu ben übrigen Planeten. Das ganze Planeteninstem scheine aus zwei verschledenen Theilen zu bestehen. Die der Sonne nachsten Planeten — bis Jupiter, scheinen wie von den übrigen getrennt. Die Masse nimmt immer mehr zu durch Mercur, Benus, bis zur Erde. hier hat sie das Extrem erreicht, und nach ihr solgen nun die kleinern neusentdeckten Planeten und Mars. Dieses Spiem von ohmenelektrern — benu in der That scheinen sie ein dem hos hern untergeordnetes Spsiem, wenn auch nicht im gewihns

lichen gironomlichen Ginne, ju bilben - bat nur einen Mond. Gine ledmifche Monogamie ber Erbe, bie und von großer Bedeutung zu fenn ichelnt!

Die phoffice Aftronomie (ble Aftrologie im ebelffen Sinne) bie bas Planetenfoftem in feiner Entwichlung, ober, nas baffelbe ift, die verschiedenen Simmelstorper bes Coftems in Ihrer Gigenthumlichteit betrachtet, lit taum im Das Gravitationsspifem, welches auf eine fo febarifinnige und fiegreiche Weife nicht allein tie Babnen und das Gefen ber Bewegungen ber Simmeletorper, fone bern auch die Abweidungen und die Storungen ber Babnen, bie burch bie wechselseitige Ginwirfung ber angiebens ben Rraft ber Daffen beraulage werben, entrede und bes flimmt bat, - was und zugleich über manches Gigene thumfiche, wie über die Ercentritat ber Bahnen, über bas pericbiedene Bolumen, über bie fpecififche Dichtigleit, über bas Product aus beiben, ober die absolute Maffe, ferner über bie Schiefe ber Efflitif ber verschlebenen Planeten Queficbluffe gegeben bat, - pernivdite feinen Grund Diefer frecififden Beichaffenheit anzugeben. Das bie beobachrete Greentricitat fiert, bat bie Aftronomfie fcharffinnig berechner: aber mas fie erzeugt, ift ihr villig verborgen gebtieben. Acin Gefen ber Abnahme, ober Bunahme ber Ercentricitat ber Babnen ift entbedt, und ob und wie fie mit ber Ente fernung von ter Coure, mit ter Daffe, mit ber Reigung ber Maneten gegen ibre elgene Dabn, mit' ben feltsamen Mingen, mit ber Menge ber Monde u. f. w. jusammens banat. ift ganglich unbefannt geblieben.

Was sich vielleicht burch eine Combination ber bis jest entreckten Elemente einer zukunftigen physischen Aftronomie für die Aftrologie gewinnen ließe, erfordert eine Betrachtung in einer ganz andern Richtung, die zu verfolgen uns hier nicht erlaubt ift. Dur einige auffallende Erschelnungen werden wir hervorheben, durch welche die bis jest ges

magten Bermuthungen mehr erlautert merben.

Beobachten wir die der Sonne nachsten Planeten von Mercur bis Jupiter, so scheinen diese von den emfeentern specifisch verschieden zu senn. Dieses innerhalb des grös fern eingeschlossene kleinere System von planetarischen Jume metsbörpern fangt an und endigt mit einer bedeutenden Ercentricität. Ferner fangt es mit einer Masse von bedeutender specifisischer Dichtigkeit an und endigt mit einer rathesetbaften Bersplitterung in kleine Massen von ganz verschies bener Olchtigkeit. Der eigentliche Mittelpunct beider Erstenne dieses Systems ist offendar die Erde, und diese als seinen Mond.

Die entferntern Planeten haben etwas burchaus Trembartiges, welches fich in allen bie feht entbedten Gigenthums lichkeiten terfelben nachmelfen laft. Erftlich machen wir auf ben feltfamen Ring bes Saturn aufmertjam, will einen abntichen auf Uranus entbedt, ja Berichet glaubt grei, bie fich fentrecht burchichneiben, mabrgenoms men gu baben. Der Jupiter gelat fich auf eine merkmurs bige Weise mit parallelen Streifen, die freitich veranderlich find, aber boch fieht man fast immer brei. Deuten fie uicht auf einen werbenben Ming ? Mit nicht bie Daffe bes Stupiter besmegen fo bebeutend, weil blefer Planet in einer universellen Maffenbilbung verfunten ift, fo aber, bag biefe Maffen fich noch nicht bon ber Sauptmaffe gefondert baben? Sat Die Maffe nicht auf Saturn abgenommen, ins bem bie toduniche univerfelle Manenbilbang fich bon bet Sauptmaffe der Planeten fonderte? Saturn bat einen bops veiten Ring und beibe geben parallel mit bem Megnator; man findet auf blefen bedeutend bobe Berge. Die Minge bes Uranus, wenn fie mirtlich vorhanden find, burchichneis ben fich fentrecht, und bie Maffe bed Maneten bat bedeu: tend abgenommen. Auf biefen brei Planeten geigt fich ein bentilder Wechfel ber Maffenbildang. Dunfte Steden, bie man für Gebirgetuppen ertlart, wechsetn auf mannichfaltige Weife, fewohl auf Supiter, ale Caturn; ja Uranus ericbien

in einer merkwurdigen vielblattrigen Gestalt. Ales beweist auf diesen Planeten eine große Massenbildung. Freilich muß alles, was wir über die lebentige Entwickelung bes Planetenspsiems sagen, willführlich erscheinen. Es tann nur als ein Bersuch gesten, basjenige, was und die Entwickelungegeitlichte ber Erce lehrt, auf bas Planetenspsiem übers jutragen; wobei wir aber nie die Eigenthumlichkeit eines jes ben Planeten vergeffen burfen, die für uns verhüllt ift.

Dağ jene entfernteren Planeten im Begriff find, Belts forper aus fich zu erzeugen, fcbeint fast gewiß. Es wird bewiesen, eben fo moht burch die Menge ber Monde, Die mit ber Entfernung gunehmen (Jupiter bat vier, Satuen feche, Uranus acht, vielleicht mehr), ale burch bie Ringe. bie offenbar gefonderte Daffenbitbungen find. Allenn wir nun annehmen, bag biefe Maffenbitbung in einer noch gros Bern Entfernung junimmt, daß mit ber Cutfernung bie Bil bung aus bem eignen Mittelpunct immer reifer wird, bag die Monte felber fich in Planeten gu verwandeln ftreben, bag baburch bas bleg quantitative Berhaltnig in qualitas ves verwandelt wird, fo bag die merbenben Planeten, eben indem ber planerarifche Mittelpunct fich ju fondern, fich als eine eigenthumliche Bitbung fur eine bobere Entwickelung gu gestalten fucht, wechseleweise von biefem Mittelpungt und von ber Conne angezogen und jurudgeftoffen werben: fo murben aus einer fernen, unfichtbaren, werbenden Conne fich Ses meten erzeugen. Man bat geglaubt bas Gigenthumliche ber Komeren baburch ju erflaren, bag man annahm, bie Ercentricitat ber Maneten nabme lunner mehr gu, je mehr biefe fich von ber Conne entfernen; ja Rant bat befannte lich, noch bor ber Gutbedung bes Uranus, aus biefem Grunde auf Dlaneten jenfeite bes Caturnus gefchloffen, Die er ale Mittelglieber gwifden Gaturn und ben Rometen Aber biefer Colug flimmt feinesweges mit ben durch bie Aftronomie befannt geworbenen Thatfachen. Denn wir finden nicht allein die bedeutentfte Ercentricitat in ber

arefften Mabe ber Conne (bie bes Mereur), bie barauf fols genbe größte bei Dare, fontern auch bei ben entfernteren Planeten nimmt Die Ercentricitat teinesmege mit ber Ente fernung ju. Die Babn bes Caturn ift gmar ercentrifcher, als bie bes Juplier, aber bie Ercentricitat ber Uranusbabn lit geringer, ale bie bes Gaturn, ja felbit geringer, ale bie bes Jupiter, fo bag gar feine befaunte Thatfache, fur eine Bunahme ber Ercentricitat, burch welche ein allmabilger lebers gang von Planeten in Mometen entiteben tonnte, fpricht. Run icheint es aber in ber That faft nothwenbig, bei ber großen Berlangerung ber Guipfe ber Rometenbabuen, fur beibe Centralpunete forverlich angiebende Rrafte angunebe men. Wir fuchen und bie Entftebung ber Ringe auf ben entferntern Planeten baburd begreiftich ju machen, bag wir annehmen, es fei eine Bilbung, berjenigen ber Meteors fleine analog, nur fo, bag fie, inbem aus ben Planeten Connen, aus ben Monden Planeren werben wollen, ein entschiedenes Uebergewicht erhalten bat. Wir glauben in Japiter ble erften Stufen biefer Connenbitoung, einen Rampf ber noch nicht geordneten tosmifchen Maffenbildung wahrzunehmen, ber in großerer Entfernung gur Rometenbildung beraureift.

Was van die der Sonne nachsten Planeten betrifft, so sehen wir in unserer Erde die wahre Blute der Planetenbeldung, indem die kodmische Massendildung einen geords neten Centralpunct in unserm Mond gefunden hat. Durch diesen werden alle kodmische Erzeugnisse (die Meteorsteine) gemäßigt. In allen Gliedern der Porphprformation, die und deswegen als Stufen der Mondbildung erscheinen, sehen wir diese himmeldkörper sich bilden, und da, wo mit tellurischer Bedeutung Pflanzen und Thiere geordnet, sich wechselseitig verständigend, gegenüber treten, erzeugt sich beiden gegenüber jeues Borbitd des rein kosmischen Lebens. Daher ist und die Erde die geheitigte Statte des ganzen Spstems, wie sie es den Alten war, die Statte der volleus

beiften Dienung gottlicher Offenbarung und, ohne bag wir bas Erftem aufgeben, meldes als ein nuüberwindliches fich bein erfennenben und fchauenben Berfrand aufgebeungen hat, ift une bennoch bie Erde ber mahre Mittelpunct bes gangen Universume. Gine Borftellung, Die fich bem res flgiesen Gemath immer von Reuem auforingt! Ja, wir muffen behaupten, bag bas ptotomaliche Coften, meldes ble Erbe in bem Mietefpunct bes Universums rufen ließ. eben bedwegen vie eine mabrhaft driffilch religible Bebeus tung annehmen tonnte, weil es bie Erfcbeinung felbft für abfolut erflarte. Das Copernifanische Spfrem erkennt gwar bie Melativitat ber Erbe, aber burch bas Gravitationofpe fiem wird biefe Relatipliat felbit fur etwas Abfolutes ers flart, welches bas Eigeuthumliche aller blogen Berftantes. thatigfeir ift. Daffelbe Goftem aber, wenn es lebenbia wird, ertennt die Relativitat ber Erde ale eine folde, aber gugleich ale bie bochfte eigenthumtliche Blute, ale eine nicht allgemeine und unabanberliche, vielmehr als eine vergange liche Offenbarung Gottes. Alle Ericbelnung alfo ift niche tig, in fo fern fie auf abfolute Realitat Unfpruch macht: und alle Erscheinung in ihrer Ordnung beunoch als gotetle de Diffenbarung ju betrachten, in fo fern fie fur und bie Berrlichkeit felned Wefens enthullen will in einer vergange tiden Belt. Es ift alfo jo weit entfernt von ter Unnabme eines fiarren Urfenns, eines beharrenden leiblichen Univerfums, bag es vielmehr blefes fchlechtbin aufbebt und vernichtet.

So atio, in tiefer Entwicklung, erschien, mit der Dednung ber Thiers und Pflanzenwelt, das Innere ber Erbe als freier universeller Gegensatz (Wagnetiemus) und als Einheit dieses Gegensatzes zugleich (Schwere), als bewegticher Gegensatz (Clettricitat), und als Einheit bieses Gensatzes (Licht). Und die Schwere, wie das Licht, batz ten ben gemeinschaftlichen Mittelpunct, in welchen alle universellen Gegensitze sich versentten (in ben Schwerpunct),

aus welchem alle beweglichen Segensate bervorquollen (aus tem Sonnenlicht). — So wie Schwere und Licht sich im Ganzen als Eins barstellten, so fiellten sie sich auch im Einzelnen, bis ins Unendliche, als Eins dar, durch die Mannichfaltigkeit des Lebens: — Schwere und Licht, der Schwere untergeordnet (d. h. der Rasse), in der Zeit sich entrits keind als Pflanze; — Schwere und Licht, dem Licht (d. h. dem erzeugenden Princip) untergeordnet, die Zeit entwiktelnd als Thier. Und das Leben bildete sich ferner als eine gemeinschaftliche innere Sonne kodnischer Erzeugung, einen Wettkörper aus sich erzeugend, als Mond. "So ward and Abend und Morgen der vierte Lag."

"Und Gott iprach: es errege sich das Wasser mit werbenden und lebendigen Thieren und mit Gevogel, das auf Erden unter der Beste des Himmels stiege! Und Gott schuf Wallsische und allerlei Thier, das da tebet und webet und vom Masser erregt ward, ein jegliches nach seiner Art; und allerlei gesiedertes Gevogel, ein jegliches nach seiner Art. Und Gott sabe, daß es gut war. Und Gott seguete sie und sprach: Seid fruchtbar und mehret Guch und ers füllet das Wasser im Meer, und das Gevogel mehre sich auf Erden!"

Wir konnen, nachdem wir uns so aussahrlich, wie es uns hier ersaubt war, über die Entwickungsgeschichte ber Erde und ihre Uebereinstimmung mit ber mofalschen Uebere lieserung geaußert haben, jetzt kurz fassen. Zuerst aber soft gende Vetrachtung! Ed konnte scheinen, als wenn nach unsserer Darstellung die Vildung der Sonne, als des lebendis gen Mittelpuncts unseres Systems, keineswegs eine eigene Epoche bilte, daß die fortschreitende Entwicklung uns nicht einen Abschnitt zu machen erlaubt. Uns aber enthüllt sich eben badurch der tiefe Sinn der von uns als götzlich versehrten Offenbarung. Sie will nicht die Erscheinung erklären; sie will die Welt, das ganze Universum, als eine Ersschaftung, als eine Entsaltung des götzlichen Dasenns durch

Die Erscheinung uns barftellen. Und nicht blos, wie fie außerlich ward, fonbern auch, wie fie fich innerlich gefigttete. Und bann, wenn wir bas Univerfum afs eine geiftlat Entwidtung betrachten, finben wir bas Barbito berfeiben in une. Biffen wir nicht, bag ber Mugenblid ber plopif= den Erleuchtung, ale folder, wenn auch nicht außerilch. bennoch innertich eine mabre eigenthumliche befondere Epoche bittet? Dag wir biefen Moment als einen eigenen Ubfcultt, von welchem ein neues Leben anbebt, betrachten ? Sa biefer Mugenblid, ber une alles nimmt und gibt, bie gange Butunft ale ein unmittelbar Rundgeworbenes, fo bag ble febifde Bergangenheit gwar vernichtet wird ale eine folde, aber bestätigt gugleich in der überschwenglichen Rulle einer unendlichen Gegenwart, - ift er mobl in irgend einer nachfolgenden irblichen Bett rein bargeftellt? Schwebt er und nicht vor ale bas Sochfte, mas mir zwar, wie burch eine bimmtifche Berbeigung, innertich befigen, aber bennoch noch fortbauernd ju erringen haben? nie auf ber Erbe regbrhaft augerlich bargufiellen vermogen? Go ift bie Cra icaffung ter Conne (bas Aufgeben bes Universums far bie Erde) eine folde innere Epoche, in welcher guerft die Bers beiffung gegeben mar, ble allgemeine, ploblich bervorbres denbe Erleuchtung, ble, als fie fich irbifc barfiellte, fic abermale in relativen Erzeugniffen verlor, welche bem urfprfinglichen Zwiefpalt ber Krafte nicht vollfommen zu ente fagen bermochten.

Daher war mit ber Erschaffung ber Conne gwar bie Berheißung der Eede gegeben, wie die Erlosung den Alts watern, aber nicht die Erfüllung, und die Erzeugnisse trugen noch das Geprage des frühzeitigen, swar verdrangten, aber nicht überwundenen Gegensages. In der angesührten Greile der mosaischen Uebertieferung finden wir als Geschopfe des fünften Tages die thierischen Geschöpfe aus dem Meer hervorquellend, bis zu den größten: große Wallsische und allertei Thiere. Nun ist es aber hochst merkwurdig,

bag wir in ben Mongebirgen, nicht blos in ben aufges ichmemmten Gebirgen, ober eingeschloffen in ben Stonges birgen, durch neuere Mobificationen ber Bitdung, nicht nue bie fleinern, fonbern anch bie großern Umphibien finben. Co bie Schlangen , Unten, ben feitfamen Diefenfalamanber in Deninger Geintschiefer; fo Schlangen, Schildtroten, ben Monitor, eine große Gidechfe, in bituminofem Mergetichien fer. Es bileb atfo noch bie Richtung bes Bafferlebens porberricbend. Das aber bie Bogel betrifft, fo merben mie in der Rolge bie Bebeutung berfeiben in der gangen Ihrers reibe barfiellen. Rlar ift es aber, bag ibre gange Korm eine Abmeiding von ber geraben Linte ber Entwicklung jeigt, bie von ben niederften Thierftufen bis ju ben bichs ften ftatt findet und beren Gang fich wieder ertennen laft in der Entwidlung eines jeden Thiers von bem Einbroo bis gur volligen Reife ber Geffatt. Die Bogel find in ber That. als bobere Auferten, ale bie Diebetholung bes frubern Bes gensages ber Pflangen: und Thiermelt, auf einer bobern Stufe. Wir feben baber in ber Epoche ber Schöpfung biefer Thiere noch eine Gpur von jener Differeng, von jener Albreichung, burch welche die Kometenepoche bedingt mar, und ohne affen 3weifel fand bamale noch eine bedeutenbe Excentricitat ber Erbbabn fatt.

Derfielnerungen von Dogeln find zwar bochft selten, und es war naturlich, baß sie leicht jener ploglichen Bes bedung entgingen, burch welche allein ihre Form erhalten werben konnte. Aber bennoch sindet inan sie nicht blos in ben aufgeschwemmten Gebirgen, soudern auch in dem Flogstall, und eine spätere Betrachtung wird und zeigen, baß wir wirklich Grund haben, sie für alter, als die fossilen Saugethierknochen auzusehen. Zwar finden wir solche in Floggesbirgen; aber wo sie so erscheinen, baß wir sie wirklich als den Floggebirgen ursprünglich eigenthümtlich betrachten mussen, was außerst setzen ber Fall ist, da sind es solche, der ren gauze Gestalt das Unentschiedene, Unentwickelte bet eis

genthumlichen Form andeutet. Go im Beninger Stinkichtes fer und im Pappenheimer Kalfichiefer bie Knochen von Fledermäufen; fo bas fettsame Schnabelthier (Ornithorbynchus antiquus), welches Sommering im Sotenhefer Mergelschiefer entbedte. "Go ward aus Ubend und Morsgen ber fünfte Lag."

"Uno Gett fprach: Die Erbe bringe bervor lebenbige Thiere, ein jegildres nach feiner Urt, Dich, Gewurme und Thiere auf Erden, ein jegliches nach feiner Urt! Und es geicab atfo. Und machte bie Thiere auf Erben, ein jeglis djed nach feiner Urt, und allerlel Gemurn auf Erben nach feiner Urt. Und Gott fabe, daß es gut mar. - Und Gott iprach: laffer und Menfchen machen, ein Bild, bas uns gleich fet, bie ba berrichen über bie Rifde im Meer, und iber bie Boget unter bem himmel, und uber bas Bieb, and über bie gauge Erde, und über alles Gemurm bas auf ber Erbe friechet. Und Gott fcuf ben Menfchen ibm ann Bilbe, gum Bilbe Bettes fouf er ibn, und er fouf fie ein Manntein und ein Fraulein. Und Gott fegnete fie und fprach ju ihnen: feib fruchtbar und mehret euch und fallet ble Erde und macht fie euch unterthan, und berrichet über die Gifche im Meere, und über die Bogel unter bem Simmel, und alles Thier," bas auf Erben friechet! Und Bott fprach: febet ta, ich babe end gegeben allerlei Rraut bas fich befaamt auf ber gangen Erbe und allerlei frudebare Boume, und Baume, die fich beframen gu eurer Speife, und allem Thier auf Erden und allen Bogeln unter bem Dimmel, und allem Gewurme, bas ba lebet auf Erben, bag fie allerlei grun Kraut effen. Und es gefchah alfo. Und Gott fabe an aller, was er gemacht hotte und fiche ba, es mar febr gut. "

Buerfe muffen wir bemerken, bag bie Ueberlieferung bei biefein letten Cooppfungetag, eben fo wie bel bem britten, einen Abfchnitt macht. Die Erschaffung ber Caug-thiere verhalt fich an biefem Tage eben fo, ber Evoche

nach, zu der ber Menichen, wie die Erichaffung bes feften

Landes ju ter ber Pflangen.

Wir haben oben bie Bebentung blefes Abichnittes bes britten Taged, bie mir burch bie Urs und Alongebirge ans gebeuter glauben . entwidelt , und wir erinnern bier nur baran, bag in ben Urgebirgen offenbar bie vegetative Formatien ichou verbuilt vertommt, bag ber Tupus ber Bilbung in bem Wechfel ber fernigen Grundlage mit Gdies fer beefeibe ift, ber fic burd alle Stufen einer fich frob. lich entwickeluben Begetation geigt. Aber ift bie Begetas tion nicht bie Entwickelung in ber Belt, bie Darfiellung bes progreffin Unendlichen? Durch ble Thiere aber wird bie Beit, entredt fich eine innere unmittelbare Unendlich: feit, bas Uneubliche feiner Ratur nach. Wo biefes entwes ber in ber mutterlichen Sulle bes Baffers verborgen ift, wie in ben Thieren bes Maeres, ober mo bie Spuren eis nes auffern Gegenfages gegen bie erfcheinente Begetarion bervortreten, wie bei ben Infecten; in welchem Gegenfaß. wie wir frater zeigen werben, offenbar noch ber Unterschied bon Luft und Erde fich ertennen laft, ober Spuren eines abnifden Begenfages gegen bie allgemeine Begetation, wie wir fie in ben Bogeln ertennen und in ber Rolge barftellen werden; da ift bie Dichtung nach ber Bildung ber bod. ften Bermittlung und Berfohnung bes gefammten Lebens noch nicht gefunden. In ber physiologischen Unthropologie werden wir die Ctufen Diefer nach bem junern Mittelpunce alles irtifden Dafenns bingeigenben Entwichtung forgfattig nachweisen, und wir werben bann einseben, baf fich bie Cangthiere in ber That jum Menfchen, mie bie Urgebige gu ber Urpflange verhalten; indem jene ber bochften Gin= midelung (Involution) entgegenstreben, wie bie pegetativen Bebirge, ichen in ihren uralten Gliebern, ber bochften Ents widelung (Evolution). Das in Diejem umgefehren Ginne Die berefchenbe Renftallifation, mit blefer bie Daffe, bas Univerfelle, fur bie vegetative Reibe, bas ift bie Gat.

tung, die in ber Thierreibe vorherricht und allein machtig tit, für bleje bochite Involution. Wie bie Pflangen bie Maffen, tampfend und wechfeind überwunden, ju gerftore : fuchien, fo entfiand mit bem Menfchen jener Rampf mit bem Thierifchen, welcher ein faneres Chaos erzeugt, bem augern abnlich, und aus welchem pich, wie bie Pflange aus ber Daffe, fo ble reine ewige Perfonlichteit aus bem ter= fierenben Zwiespate mit bem Thierifchen in bem Menfchen Uber Die Ordnung tann fich in ber Bele niche entwickeln, weil Alles, mas fich irbifc entwickelt, vegetas tiver Met ift, bier aber bie Beit felber in ihrer Sorm vers Doch nur auf ben namliden Touns. nichtet werben foll. ber fich bier, obgleich im umgefehrten Ginne, im Sochften miederholt, wollten wir aufmertiam machen, ben geritorens ben Rampf nicht weiter betrachtent. Denn wie bie Erichaffung ter allgemeinen außern Conne, ift auch bie Gefcaffung ter innern Conne, und in einem unendlich bobern Gline, ein frobliches Aufjauchgen, eine plogliche Erleuch. sung, ja eine Beiligung ter Ratur, melde bie emigen Tiefen aufichloß und burchichauen lief.

Diese Epoche scheint von ber vorhergehenden in ber That sethst in ben Gebirgen durch eigenthumliche Massen getrennt zu seiner Berrummerung bes schon Daseleuden sich zusammens fügten, nichts Eigenthumliches zu erzeugen vermochten. Man sinver namlich in den Gebirgen sollsame Canditeinsmassen mit einer durstigen Bedeckung von thonichtem Rallsschlefer. In der Geognosie sind diese Massen unter dem Namen Quadersandsein bekannt, und den Raltssein, ber ihn in dunnen Schiefern bedeckt, niemals aber so entsschieden machtige Gebirge, wie altere Flohtaltschichten, bild det, nennt man Planer. Diese Gebirgemassen haben sich auf die vorhandenen in ungeheurer Machtigkeit gewälzt; sie bedecken nicht allem die Urgebirge, sondern auch die Flohzgebirge, in dieser Rucksicht dem Porphyr und dem Wasatt

abnlich. Ber biefe Beblegemaffen jemale fah, bem ift es gang flar, baß fie Erzeugniffe einer großen Raraftrophe ber Erdbitdung gewesen fenn muffen. Ja fogar Die Richtung bes Aufenens lagt fich mabrnehmen, boch fo, bag man fic pollia irren wurde, wenn man etwa fur die gange Erde eine allgemeine Richtung, etwa eine hervortretende Uebers fcwemmung, annehmen wollte. Bielmehr zeigt fich bents lich, bag bie Richtung bes Unfegens in verschiebenen Ges birgen gang verschieben ift. Der Quaberfantfiein bilbet ges wohnlich große, oben platte Maffen, mit vollig fenfrechten Seitenmanten, und inbem große 3wijdenpartien berichwunben und burd bas Daffer verichwemmt, ober in lojen Ganb aufgetoft fint, bleiben bie ubrigen, oft wunterbar gestaltet, als Thurme, als Pfeiler, ale riefenhafte Trummer einer Loloffolen Gradt; juweilen ungeheure umgefehrte Puramiben barfiellend, bie tubn und feltfam auf ber Cvipe, beint Scheine nach, unficher ruben. Go fennt man in Goleffen Die Relfen von Aberebach. Oft gieben fich biefe Maffen wie Mauern in einiger Entfernung von ben Gebirgen. In allen Weltebeilen findet man fie. Gie bifben in Andien a: f bem fublichen Abhang bes großen Gebirge, beffen Gis pfet ber Simalay ift, barode Formen, bie fich, als mare es eine Raturverlangerung ber dinefifden Mauer, von Diten nach Westen gleben. Gie haben fich in Deuholland gegen Diten auf bas altere Bebirge gefturgt und verbinderten burch ihre fentrechten Mauern bis in bie neucfien Beiten bie Ders binbung ber Colonien am Meeredufer mit ben innern Ges genben. Die afritanifchen Gebirge zeigen fich wieber. Die finden fie in barochen Gestalten in bem Barnabaid in Abnie finien, aufgelagert auf Die Bebirge gegen Dften auf ber Gutfpige von Afrita in ungeheurer Ausbehnung, felbft bie bochften Gebirge und ben fublichen Abbang bededenb. In Mordamerita fteigen fie wefilich von bem Miffifipla that in die Sobe, um ben Alleghenny bis auf bie Gofel gu bededen. Um Darg giebt fich biefe Moffenbitbung in

einiger Entfernung von bem nordlichen Ubbang, als bie Reffe einer feltfamen Mauer, von Often nach Beffen , und in ben ichlefischen Bergen bat fie fich fublich qui bas Mes birge gefiurgt. Ich habe bedwegen in ber Rurge bie vorguglichfien Bortommnife bee Quaberfielns ermabnt, weil tie große Machtigfeit berfelben nicht jo allgemein befanne lit. Diefe Maffen fcbeinen bie eigentliche Alonzeit von ber Epoche ber aufgeschwemmten Bebirge ju trennen. muffen aber bierbet ausbrudtich bemerten, daß folde Trens nungen bier, wie allenthatben, feinebweges. fo flate finden. bag nicht nach ber Bifbung bee Quaberfandfteins noch Rion-Schichten fich bilben tonuten; nur glauben wir behaupten gu durfen, bag nach ihrer Entftebung die eigentliche Gemale ber Rionzeit gebrochen war. Untersuchen wir nun biefe Maffen, bann entbeden wir, baf fie eine große Mebuildo feit baben mit benen, Die fich in ber Porphorformation porfinden. Die Rerner bes Canbfleins find innig mit einanber verbunden. Bon einem eigentlichen Bindungsmittel nimmt man nichts mahr. Dft verfdmelgen bie Rorner gang in einander und es entsteht eine barte gleichformige quarilge Manfe, wie blejenige, Die fich aus bem Ganbftein der Steine Toblengebirge, fewohl ber Porphyrs, ale ber Bafaltformas tion erzeugt. Aber es ift, ale wenn nur jene Grundlage ber Alongebirge fich ju erzeugen vermochte, ale wenn, eben fo mie bie Riogbildung, auch die Maffenbildung ber gregen Porphurformation gebrochen mare. Wie bas Thier : und Pflangenleben bie Stobfdichten ale Geburtebullen burchbeo. den bat, fo bat auch die toemifche, von ber Erbe loeges riffene univerfelle Bilbung burch bie Daffe ber Deteors fleine nur jenen Canbfiein gurudgelaffen, lubem bie eigens thumliche Maffe von ber Erbe verfibmand. Much bie aufgeschwemmten Gebirge haben abnliche Maffen, die aber ble pollige Erichtaffung aller Daffenbilbung auf eine auffallenbe Weise barthun. Die lebtern und jungften Unbaufungen baben piele Mebntichkeit mir ben Quadersteingebirgen. Co find

nainlich bie großen kaimenlager, die auf vollig abntiche Weife fich lagern und an bem Juffe faft aller Gebirge vorstemmen.

Wir haben jest die verschiebenen Gebirgeformen und Ditdungogeiten verfolgt; wir saben bas Leben in selner inte mer größern innern Bedeutung immer herrlicher sich entwits tein, wie, indem es hervortrat, alle Elemente fich um seine mannichfaltigen eigenthuntlichen Gestaltungen ordneten. Aber eine Betrachtung ift und noch übrig, ehe wir bas lette Restultat aus unserer Untersuchung zu giehen im Stande sind.

Edon oben haben wir bemerft, baf alle Berfteineruns gen auf Bildungen beuten, die ber gegenwartigen Groche fremd find. Bergebene haben ble Raturforicher erwartet. baff mir Diefe fremiden Geftalten ber Borgelt noch unter ben fent lebenben Thieren, und Pflangen entdeden merben. Gine gange Reihe thierifder Formen tommt in ungehourer Menge porguglich in ben attern Mongebirgen vor; fie micherholen fich , obgleich feftner, in ben jungern, und find bon ber Birt. baf fie gleichsam bie Prototopen, bie erften Undeutungen einer mannichfaltigen thierifden Glieberung, enthals ten, und eben tiefe find bie am meiften von ber jest berra Schenden Rorm abweichenten. Diefe abweichenten Berbeis nernngen, bie und in ben Mogrand von mannichfattigen Glats tangen einer fremden Welt hineinschauen taffen, bieten in vielerfel Rudficht bie Gelegenheit gu lebrreichen Unterfuchungen. Man erfaube und bier eine merfmurdige Reihe folder Formen befchreibend hervorzuheben ! -

In ben attern Flots, ja in ben Uebergangegebirgen findet man oft langlichennbe, kegelformige Korper, bereit Basen, wenn sie vollständig, concav ausgehöhlt, beren Spizi zen abgerundet sind. Untersucht man fie genauer, bant entbedt mant, baß sie aus in einander geschobenen boblen Regeln bestehen. Die Spihe ist ein solcher hohfer Kegel, in welchem ein zweiter siedt, io aber, daß ber untere Tacit bes zweiten über ben Mand bes erften hervorrage; in diesent

fiedt auf die namliche Welfe ein britter u. f. w. Durch bie gemeinschaftlichen, innerlich einander berührenden, oder fast berührenden Spigen, geht eine hohle Rohre, die fie sammtlich burchbohrt. Man nennt biese hochst elusachen Beresteinerungen Velemniren (Donnersteine) und oft finder man Fichtaltlager, die aus lauter Velemniten zusammengesent zu sehn scheinen.

Denft man fich nun, bag bie Epigen biefer Regel, anftatt fich unmittetbar gu beruhren, fich von tem Dunct ber medietfeitigen Berührung gurudgieben, fo, bal an ber Stelle ber Regel convere Edualen entfieben, Die auf eine foldte Weile übereinander geordnet find, baf fie leere Mans me mifchen fich laffen; und bente man fich bie namtiche boble Robre, welche bie einauber berührenten Guipen ber Befemmiten buichbehrte, auch bier burch ben obern conberen Theil aller Schaalen burchgebend, bann entfieht ein foge naunter Orthocerailt, ber gang gerabe ift. Mach Diefer tommt in Hebergangegebirgen und alten ichmedischen Ueberganag. floten in ungeheurer Dienge vor. Diefe Berfielnerungen find gerabe und, wenn fie bollftanbig find, immer allmabe lid abnehmend und flumpf tegelformig; Die innere Robre gebt entweder burch ben Dideud ber Chaafen in ber Mitte. ober an ben Centen burch, ober fie brangt fich auch wohl nach außen.

Dieser gerade, kegelsormig runde Korper biegt sich nun an der Spihe und fangt an sich schneckenformig in sich hinzeinzuwinden (Lituit), bis endlich die gauze lange Robre in einer Ebene in sich hineingewunden ist, wodurch ein Ummenit entsteht. Diese gehören zu den häusigsten Werstelnesrungen. Sie kommen in allen Flotzgedirgen vor, man kennt mehr als zweihundert Modificationen der Form: mit der innern Robre, welche die Kammern verdindet in der Mitte, an der Stotze, an den Rucken ber Windungen, glatt; edig, knortg, von allen Größen, von 6 Fuß im Durchmesser, bis zur mikroskopischen Größe. Sind die riesenhaften Ammonis

ten nicht ben alteften Flotformationen eigen? Gewiß ift es, baf biejenigen, bie in bem jungern Muschetfatt vors kommen, specifich von ben aftern verschieden find.

Lamart bat es bodift mabricheinlich gemadt, baff biefe fonterbaren Rorper, ble unferer gegenwartigen Echo pinna gang fremde fint, eine besondere Urt bon Renibnlien maren, bie an bem bintern Theil einer eignen Gattung von gollertartigen Welchthieren (Gepien, Dintenfischen) fo eine gemachfen waren, baf fie ber Rorper bee Thieres einigers maften einfafte, inbem gugleich ein Theil beffelben in Die Teite Rammer und in die Robre eindrang. War diefes ter Rall, bann mugen Die Belemniten, Orthoceratiten und Pis tulten ale abntiche Organe von gallertartigen Weichtbieren ber Bormelt angeseben werten. Wenn wir nun bie eigen: thumtide Bilbung Diefer verfdmundenen Thiere, Die aunerordentliche Menge berfeiben, fo bag gange bedeutente Eduche ten aus ihnen gufammengefeht zu fenn icheinen, ermagen: muffen wir nicht annehmen, baf fie und ihnen vermanbre Garrangen tiefen frubern Oporben julamen, ja baff fie ble fpreifiche Entwidelungefrage einer folden Evoche ber Gebbitoung auf eine recht eigenthumliche Weise bereichnen? 3mar wollen wir teluesweges langnen, bag anbere, auch bebere Thierftufen ausgebildet maren. Dir finden wirflich in ben alteren Stopa, ja in ben Uebergangeschichten Meffe pon Rifben und Umphibien; aber tiefe maren in ihrer Bife bung gehemmt. Die gallertartigen Beichtbiere maren ber Menge, ber Bauf, ber Gattungen und ber Große nach übers wiegend. Micht als wenn bieje Dannichfaltigfeit ber Gate tungen jest abfolut geringer mare, wohl aber verhalt: nismäßig, inten bie bobern Stufen ber Entwickelung fic gleichmäßig ausgebildet haben. In diefem Uebergewicht ber Beichthierbildung muß ber Grund ber riefenhaften Große berfeiben gefucht werben. Denn wie toloffat mußte ein Thier fenn, ben Dintenfifden ber gegenwartigen Ccopiung anglog, melches an feinem Sintertheil ein treisformiges,

fcnedenartig in fich hineingewundenes Organ nachidleppte, von feche Buf im Durchfchaftt und mit einem Gawicht von mehreren Contnern?

In ben jungern Flongebirgen icheinen bie holeen Wafterthiere vorzüglich ausgebildet, die untern Bitungen, ins bem fie biesen hohern Stufen untergeordnet winden, in the rer Form gemäßigt; fie selbft aber bilderen fich riesenmäßig and, wie ber Riesenfalamander, die Haifische, beren Zahne

oft in grefter Menge borfemmen.

Raf bie namliche Weise, in tolossaler, ja monfreser Groß- bildeten fich bie Saugthlere, deren, unserer Schospfung fremde, Reste wir in ten neuesten Schichten, in ben aufgelchwemmnten Gebirgen finten, und über deren eigensthämtides Wortemmen wir in der Folge aussulleicher reben werben. Und, wie setbit bie mittlern Stufen ben gelnegern untergeordnet waren in ben altegien Gebirgen, bie untern einer mittlern Stufe in ben jangern Schichten, so warten beide ben bobern Stafen der Saugthierbildung unterzgeordnet in ben jangsten.

Aber eine jede felche Stufe mar bas Bezeichnende für eine eigenthümliche Epoche ber Entwidelung ber Erde. Das Abweid ente, Fremde ber thierischen Bildung mar alfo Eins mit der abmeidenden ercentrischen, einem polarischen Begenfag bes beppilten körperlichen Brennpunctes unterwors fenen Bahn ber Erde in ihrer Kometenepoche. Je mehr bie Bahn ber Erde sich in sich selber ordnete, baß die Senne Ausflassumet bes bildenden Lichts und Bereinigungspunct der alled in eine Eindeit verbindenden Schwere ward, besio näher trat die Eide bem Moment der böchsten Ordenang, in welchem ber Mensch, als der Mittelpunct aller Biltung, als die tunere Sonne, erschien.

Wie konnen jest bas Hauptresultat gieben, welchie und bie große, ja beilige Bedeutung bes Menschen, wie er frifch aus ber Sand bes schaffenden Gottes entiprang, flar barftellen mirb. In ber Mondepoche ber Erbe war weber

ber Magnetismus, noch die Cteftricitat, im eigentlichen Ginne, teins pen beiden in ber eigenthomtiden Borm thatla. Der Dagnetiemus nicht; benn es gehert gu feinem Wefen, bag . ber farre Begenfaß frei nach tem Unenblichen bes Univerfund hinweisent, in ber Ginheit, in ber fillen Continuis tat ber homogenen metallischen Maffe fich barftelle. mar aber bou ber Eteltricitat begwungen, indem bie alle mablich bervortretenten Gtufen ber Contraction fich als verschlebene Mobificationen ber Maffe, bis jum bochften Ertrem in bas Glement bes Reftlandes ber Erbe, bie Gtufen ber Erganfion fich eben fo burch verfchiebene Mobificationen ber Maffe, bis jum bochften Ertrem in bas Gles ment ber Luft ausbildeten. - Die Eteltricitat mar eben fo menig in ihrer eigenthamlichen Form thatig; benn bas Bewegliche, welches zu ihrem Defen gebort, mar buich ben flarren Magnetienmo übermaltigt, fo bag bie fonternbe Thatigfeit ale fiarre Contraction, ale Erbefement (ber Ganerfioff als Noblenfloff), bie verallgemeinernde Thailgfeit ale bleibentes unveranderliches Luftelement (ber Dafferfloff ale Stidftoff) erichien. Go mar bie form bee Magueties . mins burch bie ber Glettricitat, bie lettere burch erffere ges bunden, beide nur wie ir ine gemeinschafeliche Bulle eine benonifd berichtoffen.

In der Kometenepoche ber Erde bilbeten sich die Fore men des starcen und beweglichen Gegensatzes, aber selbst in einem außern Gegensatz. Was ben starren Gegensatz der wegtich machte, war das verborgene Leben, dieses aber, so wie es sich in der Zelt entwickelte. Dieses leben erkbien aber so, daß das erzeugende betebende Princip zwar im Innern dämmerte, aber von einem unendlichen Trieb übers wältigt war, der seinen Mittelpanet in einem fremden Erzessem fand. Das Licht, das Erzeugende der Zeit, war daber ein Neußered für die Erde, weil alles leben auf der Erde vorwaltend vegetativ war. Aber wo die Zeit äußerlich ist,

ba ift auch der Bedfel bes Lebens außerlich, und bie gange Erbe und thre Gestaltung fdwebten gwifden Schen und Lob. amifden Unthallen und Berbullen bes Lebens. Erft ale bas threniche Leben eine bestimmte Ctufe ter Entwits telung erlangt batte, ale bas innere Licht, bas erzeugenbe Princip ber thierifchen Geele, ein Gigenthum ber Erde mard. mard auch bas außere Licht ein besonberes fur ben Mittele punct : ale bas Belebenbe ber Begetation ericbien ble Conne Rett erft mar bie mabre Ordnung ber Dinge gefanten. Maguerismus und Etektricitat bemmiten und bans ben fich nicht wechselseitig, wie in der Mondepoche, vers brangten fich nicht, bato biefe, balb jener hervortretenb, mit mediciudem Uebergewicht, wie in ber Kometenevoche; vielmehr bestätigte fich jebe Term in ihrer Met. Mis Greie bes Unwersums, ale Welescete, trat ber Dagnetionius bervor, fret in feiner Gigenthumtichfeit, aus ber verschloffenen Matie nach ber außern Uneudlichkeit himveisend, und in berfelben bie Bematt bes Unenblichen über alles leben feffe battent. 2016 Geele ber uneublichen Mannichfaltigfeit bes Gigenthumliden aber trat bie Genfibilitat bervor, nach ber innern Unenblichteit einer jeben lebendigen Geffalt binmele fend, und bie Gewalt bes Gigenthumlichen über blofe vers foloffene Maffe fefibatrent. Zwifden biefen beiben Dels ten fcmebt alle Thatigfeir. Die Eleftricitar erregt ben Magnetismus und mird burch ibn erregt, fo bag bas inbinibuelle thierifche Leben , Die innere Welt, eine Mugenwelt ift fur bie verichloffene Daffe, bie (fur bie Ericheinung) in ihr bad eigene Leben fühlt, und bie Producte ber Erdernab. rung find bie chemischen. Die Freitabilitat in ihrer berichtoffenen Bewegung erregt bie Genfibilitat und mirb burch fie erregt, fo baf bas magnetifche Maffenteben eine Mugen. welt ift fur die thierische Gcele, und Die Producte ber thies rifden Ernahrung offenbaren in ihrer Rorm ble Bemalt bes Lebens.

Die Schlefe ber Ettiptit, bie Libweichung von jenem fiarren Begenfas, in welchem Elektricitat und Dagneties mus ununterideibbar verbunden maren, fiellt bas gemein-Schaftliche Dlaaß bes magnetifden und eleftrijchen Begens . fages bar: jenen als ben freigeworbenen Pol, die ponfifche Uchje ber Erbe, bicfen als bie Bewegung der Erbe in nich felber, bie Ubfenbrebnig. Ute bie Erge fentrecht auf ihrer Babn ftand, berrichte ber frare Gegenfau, und ber metals Hiche Magnetismus vermochte fich eben fo menig im 3us nern ber Erbe ju gefielten, mie bie bewegtichen Proceffe auf ber Oberflache. 216 die Erbe von bem Mittelpunct abwich, nach einem fremben Spfiem bingerogen, ba ente fand gwar ber miloe Gegenfaß gwifden Magnetismus in Innern und gewaltsanen eleterischen Erplofienen nad Augen, und ein glübendes vegangliches Blatterleben entjaltete fich; aber wechielnd verfant alles in eine Manfenbilbung, ber bet Montepoche abnifc, menn bie Erbe nach ihrer alten Bele math gurudtehrte. Eft ale bas innere Licht ber thierifden Geele ordnend waltee auf ber Erde, mard jener mitte Bechiel verdrangt, doch nech nicht aufgehoben. gwar, bammerte bie thierifche Geele als ein inneres Licht, bod) nur jo, bag estas außere Licht, bas Erzeugente ber Begetation, grang ich gu offenbaren, fich feiber aber in ber Unenblichfeit be eigenthumtichen Gattungen verbarg. Das thierifige Sabtobnun ericheint gwar ale ein Seelenars tiges (vo doxidiar), ber nicht als die Geele, nicht ale bie unmittelbare Diffenbaung einer finnern Unendlichkeit in und mit ber ericheinenden Geffalt, Die eben baburch ber innere geiftige Mittelpunct rirb, gegen melden alles gravititt, burch welchen alles fine lebenbige Bedeutung erhalt. Dieje Goffalt, die in ber wigen Perfonlichkeit, bas Bild Gots tes erscheint, ale Dusch, lit ber mabre ordnenbe Schluße punce ber Echopfung. Daber fagt bie mojaifche Ueberlies ferung, wenn von be Echopfung ber Thiere bie Rete ift: "Gott ichuf jegliches Thier, wie jegliches Gewachs, in

feiner Urt." Der Unfang bes Gefchlechte, ber Dittels punct einer neuen, innern, geiftigen Schopfung, bie, nachbem fie ale bas Ordnenbe ber leiblichen erfchienen, fich entfattere, mar nicht bie Urt, Die Gattung, fondern ber Menich. bie emige Perfon, und felbft ber Gegenfas bes Gefchlechts entnidelte fich aus biefem reinen ungetrübten Mittelpunet ber Verfonlichteit. Durch bie Schopfung bes Menfchen mar jenes genteinichaftliche Daaß aller Bewegungen, jenes mechs felfeitige Berftandpif aller Glemente, jene Sarmonie aller lebendigen Geffalten gefunden, burd welche aller außere Biterfreit gehoben ward, fo bag jeie Form bes Dafenns fich in bie andere fand, in ihr ertante, und in ihrer Urt beftatigte, - Die fille freudige Calbathefeier ber Gdios pfung! In Begiebung auf bie Menfden erfdeinen bie frus bern Epochen ber Bilbung mit eine mabrhafe altteffas mentarifden Bebeutung. Geine ungetrübte, ben Billen Botted in ungefiortem Cheumaaft audrudenbe Geffatt mar bas ertofente Princip, bas Bermittelne gwifden Gott unb ber ericbeinenden Ratur; und alle Berfeinerungen, bie baime mernten Bermen eines gutünftigen, ir fich fetbft gefchtoffenen harmonischen Lebens waren eben fo viele Beifagungen bes fommenten Erfofere.

Mit ber menschlichen Gestalt war bas Mag ber Neis gung ber Elliptit, also auch das Mag der wilden Bewesqung und ber siarren Nahe, mit bleser ble Schnelligkeit sowehl ber Achsenbrehung, als ber Bwegung ber Erbe um die Sonne und die Concentricität ihrer Bahn gesunden, so bas ber schoue Ropthmus der Zeiten nun auf immer bes gründet war. Mit der Schöpfung de Menschen war das Universum als die unendliche Liese alsgeschoffen, in welt cher alles ruht. Das Gravitationssyssm, die Schwere, bestrachtet als jene unveränderliche Ordung des universellen Lebens, hat sethst eine lebendige Betutung; sie erscheint sein als ein gelstiges Princip und rest weit über alle Erescheinung hinaus nach jener nie zu ereichenden Ferne, die

pur bann eine unenbliche Rabe mirb, wenn wir und bem fdaffenben Willen Gettes gang ergeben, ruhig getragen mit beifigem Bertrauen von ben beweglichen Bogen bes Unermeftliden. Das Bergeben ift baun tem Job, fonbern viels mehr ein Aufichtießen ber innern Aule ber fillen rubenben Racht. Die Cteftericitat, ber demifche Proces, bas Bech: fetipiel ber Rrafte, wie fie, bon bem erfcheinenten febendis gen Individuo abgemantt, nach ber ledmifchen Genfibilitat bes Maaneten binweift, bermag nicht ben Grieben ber Cches pfung ju fieren; benn bie Beftatt ber Gattung wird burch ten icheinbaren Wechiel von leben und Zob nicht aufgebes ben, pielmehr befiatigt, und bie mabre, reine, emige Derfonlichteit triet gwar als ordnender Mittelpunct bes Unie verfums, freundlich bas Licht bed Tages begruftenb, ans ber beimatblichen unfichtbaren Tiefe ber gottlichen ichaffenben That berpor, aber nur, um wieder in ber verborgenen Deimarb ihr inneres Defen ju faffen und mabrhaft ju tes ben in einem Leben, welches niemals firbt. Co find jene Rrafte, fo find ber Tod und bie Bermefung bie geordnete Berregung, bie nach ter unfichtbaren Seimath binmeift, tie in teiner Erschelnung, ja felbit nicht in bem gangen feibile den Universum, ein Genüge findet. Es gibt nichts Rurchts bareres, ale wenn man die verichfoffene Maffe nut ibre Bemegungen gle etwas an fid) betrachtet, und felbit bad Uners mefliche ber Daffen und torperlichen Welten vermehrt bas Entfeben einer Unichanung, welche mabrhaft todt und tob. tend ift. Den metallifcben Magnetitmus, wie er in ber perichteffenen Maffe ber Comere untergeordnet fich regt. betrachten wir als Bebirn ber Erbe, bas umgelehrte Ges blen; aber bie Runctionen bes Magnecismus wieder als Stoffe gu betrachten, bas rein Gelftige, fur alle Erfchelnung vollig Berichloffene, in tem Magnetiemus zu verfens nen, ift eben fo thoricht, eben fo widerfinnig, wie wenn mir bie Aunetionen ber Geele aus einem Dervenfluito be: . greifen wollen. Das ewige, geiftige Univerfum, welches

und winft burch ben Magnetismus, alles in individueller Lebendigfeit Erscheinende an fich giebt burch bie Cteftricitet. alles aifimitire burch ben demifden Proces, gelgt eben fo wohl nach jenem ewigen Quell aller Cdopfung bin, fur welche alles Leibliche, Erscheinente ein Richtiges ift, wie Die in nich geschieffene Scele. Daber ift bie emige Dronnna bee Universand Gine mit ber fiillen Orbnung bee menfchile den Briffed, wenn biefer ein mabred Bilb Gottes ift; bas gange Molverfam ift Innerlich geworben in feiner Geele und bie gange Uneublichkeit ber Geele ift außertich aufgeschloffen

offenbar geworden in ber Datur.

In ben frubern Bilbungerrochen ber Erbe, ebe ber Menich erichaffen ward, mar bas Bild Gottes nicht ericbies nen, nicht offenbar geworden. Das Universum rubete in bem machtigen Wefen bes verborgenen Gottes, als er bes fibloff, bad All zu ichaffen, bamit fein ewiges leben ein Bitt jande in ber ericbeinenden Ratur. ,, Laffer und Mens fden machen, ein Bilo, bas uns gleich fei!" Aber bie Ane bentung biefes gottelichen Bilbes feben mir bammernd in allen Bilbungofiufen fruberer Beiten. Bie es ba mar, ere tannte fich bie Welt in bem Menschen und ber Menfch in Und wie von den Liefen aus fich eine Thatfas telt regte, die in bas Innerfie des Lebens, in alle Geftalten der Pflangen und Thiere, ja ber Menfchen bureinragte und die Gewalt bes Universums zeigte (bamit es flar murte. mie bie Datur nicht blos mare ein rubendes Dafenn, fonbern fortdauernd merben mußte eine emige Edopfung. und ebendaher verfinten mußte in ber unfichtbaren Tiefe bes geiftigen 2006, um immer von neuem aus ibm erzeugt zu weiten), fo muffte auch aus tem innern ordnenden Mite telpunct eines geben besongern Lebens eine Thatigfeit fic regen, bie alles aus ber Urriefe bes Cepns bervorgiebend nach feinem Centro guführte. Dun, mard alles befondere Leben ber Gattung erft geordnet burch bie Gonne ber Derfonlichteit, wie fie in ben Menichen aufgegangen mar. Daher murten auch die Strome, Die aus ben Urquellen bes Cenne bervorquollen und jedem Leben entgegeneilten, erft von einander gesondert, bag fie in ein jedes Leben fich verfenten tonnten, in ihrer Bahn geordnet, als ber Dienich ericbien - fo wie ein jedes Thier nur ben Breid feines ens gen finuliden Dajenne überichaut, bas licht bes Univers fume aber geordner feine Straten in ein jedes menichliche Auge verfente! Daber finden mir, baff die Etemente, baf tie Luft, Die fruchtbare Mangenerde, ale bie feite Edict ber Bebirge, bas amifchen beiben fpielende Meer, lebentis ger, mit allen Reimen bes Lebens befruchteter find in ber gegenwartigen Cpoche ber Echepfung, in welcher ber Denich ericheit; baber hat auch die Ubmeidung ber frubern Dils bungaformen fich verloren, und wie die Erbe in ihrer Mabn, und die Beiten in ihrer Folge, und bie fillmaltenben Krafte bes Universams in ihrer ftrengen Gefebmäßigkeit, find auch alle lebendigen Formen unter fich geordnet und haben bab lebendige gemeinschaftliche Daag ber Gestaltung erhalten.

Man hat benjenigen, die eine solche lebendige Entwiftelung der Natur annehmen und lehren, eine Bergetterung ter sichtbaren und leiblichen Natur vorgeworfen; man glandt in einer solchen Unsicht den Tod aller Religion, aller Aus dacht, aller frommen gläubigen Liebe zu finden, und wir haben oft die Frommen zurückschandern sehen vor einer Lehre, die für und nichts enthält, als die Opserung aller Erscheis nung, die völlige hingebung alles Sinnlichen in die Gewalt dessen, der Alles ist in Allem und dessen ewiger lies bevoller Willes erschuf, Alles erhält und Alles umfaße, in einer ewig grundlosen, nie zu erforschenden Derrlichkeit.

Die erscheint bie Welt? Auht nicht die Undeutung bes menschlichen Muges, welches Alles sinnlich wahrs nimmt, bes menschlichen Ohrs, welches Alles funtich vernimmt, in jenen Gebiegen, in ben erften Spuren nies berer Beschöpfe? Wir werben bieje innere Entwidelung

einer unsichtbaren Welt in ihren verborgenen Gtufen, wie es unferer Zeit vergennt ward sie zu schanen, nur aller Gorgfatt darsiellen. Aber ift es nicht gewiß, baß bieses Auge, tieses Thr und altes, was fie sehen und heren, sethst ganz und gar zur Welt ber Erscheinung gebott? Daß ber Gegensay zwischen allem Mahrgenommenen für bas Auge und bas Wahrnehmen burch baş Auge, ber Gegensay zwissschen allem Bernommenen sur das Dhe und dem Bernehmen burch bas Dhr, ein Gegensay ber außern Natur in sich selber ist?

Bir tonnen bas Ceben picht trennen bon bem lebenbigen Muge, bas Soren wicht trennen von bem febenbigen Dhr: blefe Thatigfeiten und die Organe find Eine. Aber diefe innere Ginbeit, die nicht abgeleugnet werden fann, ift fateibibin unbegreiftich, menn nicht ber Gegenfat gwifben Chagen und mas geschauer, smiften Soren und mas gebore wird, fetbit in einer libbern Cinbeit aufgehoben mird: fo baft grar fur bie Erfchelnung bie eine Midrung nach aufen, nach einer angern Unenblichfeit gu, als Gegenftanb. bie andere nach innen, nach einer innern eigenthumfichen Unendlichkeit gu, ale ertennender Ginn, hervortritt, aber tod fo, bag in bem Menfeben eine Statte ber Gemufbeit ifi, die biefe Ridtangen, welche feine innere Welt aus ihm berauswerfe, und bie feine Mugemvelt in ihm abipiegeln, in bem Urquell bes Gemeinsamen ergreift. Run ift bas Menfere, ber Gegenftand, nur ein Cotder in ber Ridtung rach Mogen; bas Junere, welches einen außern Gegenfiand mabrummt und bae Menfere vernimmt, nur ein Coldes in ber Richtung nach Innen. In ber Ginheit beiber Rich. tungen ift alles gelftig, nichts forperlich.

Cepen wir bie Welt eine gusammen aus Atomen? Rann in unserer Unficht ber Unfinn teinen, daß bie Geele ein Product bes Adsperlichen fei? Und bekanpten wir nicht vielmehr, bag bie Geele mit allen ihren Gedauken, und bie außere Natur mit all ihrer Herriichkeit nur mabrhaft fint,

Leben , Bebeufung , Rreube und Celigleit finden in einer Region, ble mir, ift der Glaube in und aufgegangen, fcbauen, wie in einem Spiegel, mit einem tiefen unergrundlichen Gefühl, beffen beiliger Ctate bie fille Betrachtung fich, awar gereinigt von allem Broifden, erleuchtetet barch gottlide Gnabe, ju nabern magt, aber es nie erreichen tann, weil fie verborgen ift in dem emigen Frieden, ben wir verforen baben? Beber bie ericheinende Platur in ihrem firengen Gefet, noch bie Gedanten in ihren wechfelfeitigen Bes giebnugen, fonnen biefes Watten bes emigen Gettes er: grunden. Gine menschliche bebre, bie burch bie Strenge ber Begriffe bas Ewige feffeln will , tann vielleicht bas Befet enebeden; aber ber Urquell alles innern freudigen Dafeuns, bie Liebe, bleibt ibr ewig verborgen und fie marte fich jur mabren riefen Unichaunung berhaften, wie bie Mathematif. bie bas Gefel aller Dinge in ihrer wechselfeitigen Albhans gigfeit barfiellt, fich gum Leben verhalt.

Bas ift und bas Orbnenbe ber Weit? Bas gab ben Tagen und Jahren ihr Dage? mas rief die fille Ordnung von Luft. Meer und Erbe hervor, baf fle, von ber ver-Schleffenen Maffe abgewandt, alle Strome Des Lebens feie ter und freudig ergoffen in alle Gemachfe und in allerfei Thier, bamit es fich gestalte und feines Gleichen erzeuge und fich vermehre, ein Jegliches nach feiner Urt? . Das fduf bas Parabies? - Die Unicould mar es. Sit fie es nicht, bie noch immer, vorübergebent gwar, ein Paras bles Schaffe und Beiterteit und freudiges Dafeon aller Wels ten? die Gebirg und Ring und Mafd und Blumen und Thiere auf die Ceele hineinfriemen taft, baf alle Celm fucht fich toie und alle Buufde befriedigt und alle Begiers ben geftillt merben? Die und als Beren ber Schopfung in ihre beitere Mitte fiellt, und alle Celiafeit ber verborgenen Arafte, die bas 214 burchbringen und fchaffen in ber Tiefe, und formen und bilben in Pflangen und Thieren, aufgeben lagt in ber Geele, wenn fie fich in bie Monne bee Gebe:

pfers versentt? Die Unschuld bistete die Welt. Für sie schien bie hehrere Conne und als sie hervortrat, jauchzten vie Engel und eine Freudigkeit brach aus allen fernen Welten hervor; die ktare Lust, die strömenden Itusse, die fruchts bare Erde dienten dem Leben und ein unsägliches Deer von Baumen und Blumen wuchs schattig und nahrhaft hervor, eine kleine bunte Welt wühlte emig in duftender Fülle. Die Gejänge der Bögel erklangen und alle Thiere sammelten sich freudig um die Menschen,

Was ift ble Unichuld? Ift fie nicht die vollige ununterscheitbare Glubert bes schaffenben Willens Gottes und bes Menschen? wodurch alle schaffenbe Thatigkeit bes Alls sich zujammen braugt in bem Menschen, "bag er ein Bild Gottes werde, ihm gleich, zu herrschen über bie Fische im Meer und über die Bogel unter bem himmel, und über bas Wieh, und über die ganze Erde, und über alles Ge-

murme, bas auf Erten friechet?" -

Der ichaffende Dille Des Edepfere erzeugte Binmel und Erbe und bie Cdepfungetage zeigen und bie allmab: lige Enthullung feiner Berrlichkeit, wie er fie une offenbaren wollte. Er ichuf bie Menschen , bag bie gange innere Ordnung ber Schopfung in ihnen einen Bereinigungsounet finden follte. Alle übrigen Gefchebfe maren an enge bes fonbere Rreife bes allgemeinen Dafeyns gebunden, und ebenbeswegen, weil fie in irgent einer befenteren Richtung gefeffelt waren, tonnte bie innere Ginheit ber gangen Goo pfung teinen Mittelpunct burch fie finden. Der Menich war aus Diefem Breis vollig berausgeriffen. Dicht in irs gend eine einseitige Richtung hineingeriffen, Die nur ibre Bebeutung burch ihre Begiebung auf eine andere erhielt, marb er in die freie Mitte geftellt, fo bag alle übrigen Geftala ten fich zu ber feinigen verhielten, wie bie geificenten Gtras len aller aufern Gegenstände gur Conne. Die menschli be Geftalt marb nicht allein ein Mitrel punct aller Thiere, fonbern auch ein Gleichmags aller Thiere und Pflangen;

und nicht allein ein ordnenter Mittelpunct alles ericheis nenden Lebens, fondern auch ein Gleichmagf bee Rebens und aller Ciemente; und nicht blos ein Mitte:punct alles Erblebens, fontern auch ein Gleichmaag aller Dimmelefors rer. Co mar bie Geftalt bee Denichen rein getrennt von febem Einzelnen, von jeder endlichen Begiebung, eben meil fie auf eine unenbliche Weife bezogen murbe auf Alles; fo wie mir in bem Rreit bas Centrum lodgeriffen feben von ber De: berie, wie bas Centrum eben bedwegen getrennt ift pon einem jeben einzelnen Dunct ber Beripherie, weil es bezogen wird auf alle Puncte in gleicher Unenblichfeit. Die menfdilde Gefialt aber, wenn fie gefchauet nird in jener pollig reinen Mitte aller Erichennung, fo bag alle Straten ber Ericeinung bon the jurudftraten, erhalt eben baburch eine mehr, als leibliche Bedentung. Dabjenige, mas fich burch fie ausspricht, mas offenbar wird burch die Uns ordnung ber Gliedmagen, burch bie gerundete Forin ber gangen Geftalt, mas aus bem berffarten Antlit nicht als lein, fondern auch aus tem Gangen berausftrabit, tritt in ber That mit jener unendlichen Rulle berver, bie niemats aus einer bloffen Bergleichung bes Rorperlichen und Erfcheis nenben mit fich felber erzeugt werben fann, bie vielmehr (obateich in ber Erfdeinung) ale bas über alle Erfdels aung Erhabene, nicht bem blos finnlichen, vielthehr bem genfingen Muge fich offenbart. Diefes ift bas Ratbiel ber Schon beit. Go wie ber Menfch aufobet bas reine Bitb Gottes ju fenn, bort er auch auf, bie reine Schonbeit ber menfichtichen Geffalt, Die gettliche Geonbeit namtich, barjuffellen. Diefe barf nicht verwechfelt merben mit ienen Annaherungen, bie hier bas außere Dlaaf ber Rraft, bort bie Barmonie ber finnlichen Triebe, bier die Rlarbeit eines in fic rubenden, bennoch in irgend einer bestimmten Riche tung firirten Dafenns barfiellt; wiewohl fie, burch beibs nifche Rupft erzeugt, unfere Bewunderung erregen. Dieje Chonbeit bat in ber That etwas über alle Gricheinung Gre

babened in sich, ift aber ben ber Schonbeit ber heitigen Une febuld, bie unmittelbar alle Sperrlichteit bes Schopfere entibult, vollig verschieben. Jene gottliche Ichunheit, bie in ber feledlichen paradiesischen Zeit alles Leben ordnete, ift mit der Unschuld auf immer verschwunden, ward in der durch bas Christenthum gereinigten Rungt von fern geahnet, und beicht in ben Stunden heiliger Andacht zuweilen aus dem Antlit des Frommen, mit bem wunderbaren Glanz heiliger Zuversicht, obgleich trübe, verübergehend, herver.

Jenes verlorene Maap ber getelichen Schonheit mar ber Sonnenblic ber Schopfung, die edelfte Blute bes Pascabiefes.

Wie bie Ratur burch bie menschliche Geffalt ihren Bereinigungepunct fant, fo offenbarte fich ber ichaffenbe, alles Leben und jegliches Dafenn in feiner Urt bestätigente Bille als unendlich liebevolle Gute in bem Denichen. Mann bas Weib tieben foll mit feiner gangen Geele unb bie Liebe nichts fur fich behalt, mas fie nicht bligibt, viels mehr gang in fich felig ift, wenn fie fich gang epfect, fo umfante ber Menich bie gaute Ratur mit unfäglicher Liebe. bag alles bestätigt mart in feiner Urt, ja bag bas rechte Maag der Westaltung erft gefunden mard, indem ber Menfc alles als fein Juneres erlannte und bie gange Datne in gleicher unendlicher Buneigung fich ibm ergab, bag fie Gins maren, und boch gesondert; wie Mann und Weib, je reiner ibre Gigenthumlichteit ausgebrudt ift, fich befto binte ger fieben. Judem fo ber Wille Gottes junerlich offenbar' warb in bem Menfchen, mar feine Geele ber Gig ber gette lichen Gute.

Und fur ben Menschen enthullte fich bie Matur, baff, wie er bie ichaffende Gute als bas innere B.fen feines Dafenns erkonnte, auch die ewige Ordnung ber Natur aus ihr ihm entgegenstrahlte — als felne Wahrheir.

Alls bas Ordnende, welches fich in bem Mittelpunct fand, erschien die gottliche Schonbeit, bie alle concentrische

Etraften in reinticher Sonderung vereinigte. Als bas Bes trbende von dem Mitteipunct aus offenbarte fich die tiches volle Gate, die alles bestätigte in seiner Art. Als das Erleuchtende für den Mittelpunct enthülte sich die ewige Wahrheit, die durch das gesammte Dasenn ber ganzen Echopfung den Menschen auf gleiche Weise seinen innern

Defen nach bestätigte.

Richt in ber Trennung, welche fur bie Reflexion Edjuns beit. Gute und Wahrheit in ihrer besondern Rorm beraudbebt, erfchien die beilige Unichnid. Die Schonbeit mar die Darfiellung ber mabrhaften Gute, Die Bate bad innere QBes fen ber ichonen Mabrheit, biefe Die Geele ber in ber Schons beit offenbar gewordenen Gute in ununterscheitbarer Gins beit; und wie die gange Datur Ens war mit bem Dens fen, war auch alles in bem Meniden Ging. Gben baber erschien bas eigenthumliche Dafenn bes Menfchen nicht als Rraft. Alle Rraft ift nur, wo Biderftand ift; fie vermag nicht gu erzeugen, fie tann fur bie Erfcheinung nur gerficren ober erhalten, und tritt nur bervor, mo jener rathiels hafte Rampf gwlichen bem Guten und Bofen, ale bie Uns fould verloren ging, madtig mard auf ber Erbe. Die Rraft tann bas ichaffenbe Demeny, ben Willen Gottes, anertennen, benn fie ift erhaltend; fie tann ihm miberftreben, benn fie ift gerftorend. Jene Ginbeit ber Schonbeit, Gute und Bahrheit ift auch nicht ein Bewuftfenn, ein Denfeu, im Gegensat gegen ein Dafenn. Das Bewußtsenn vermag nicht gu erzeugen, es tann fur bie Erfcheinung nur vers wirren, ober auftlaren, und tritt nur in ber getrennten Rorm berver, als nach ber verfornen Unichnid ber Rampf gwis iden bem Guten und Bojen machtig marb auf ber Erbe. Es tann tiejenige Wahrheit, bie in ber Einheit bir Gate und Schonbeit verelnigt ift, anerkennen, bann erscheint es ordnend, aufflarend; es fann fie verlaugnen, bann wird es vermirrend.

Die Unichnib mar nicht bas ichaffende Princip, ber Bater aller Dinge, wohl aber bie Diffenbarung feiner herrstidleit; fur die Natur burch ben Menichen, fur ben Geift in bem Dienichen, fur ben Menichen durch die Natur.

Rann bie Unfduld ein Suftem merten? Grarunten mie ihr Wefen burch fraend eine Wiffenschaft? Rinben, er-Jennen wir fie auf irgend eine andere Weife, ale burch eine innere traurige Erfahrung, Die ihre verlorne Grate in bem gerftorten Gemuth wiederfindet? Die Abnung ibres Das ferne rubt in unferm Innern, in welchem wir ben Urgrund ber emigen Perfentichkeit burch alle Bermirrung trube burch: bliden feben, als unfer eigenes verlorenes Parabies, met des, vermöchten wir es aus uns felber wiederherzuftellen. ben Arleben in und, ben Frieden mit ber gangen 2Bett bers porrufen murbe. 3a, ein unvertilgbares Befühl übergenat und, baf eine beilige Ctatte in une rubt, bie tein Bemuftfepn finden fann, weil bas Bewußtfepn fetber feine mabre Bebeutung erft erhalt, wenn es in the feine Dennath ertennt; die feine Rraft erringen tann, weit alle Rraft erit ibren Ginn erhalt, wenn fie aus Diejem Urquell flieft. Die beilige Unichuld, bie in und mit ber ewigen Datur lebt und ift, taun burch teine Biffenfchaft ertaunt, ober begruns bet merben, fo wie fie burch teine aufere Gemalt erlangt, ober erhalten merben fann; benn fie ift fein Ertennen, mels des fich von bem leben trennt, um ale foldes, als Bes wußtjenn, ju ichoffen; und fie ift tein Leben, welches fich von bem Ertennen trenut, um als blofe Raturfraft gu fchaffen. Beie ift tein Coftem und teine Macht, foncern Gorres Schaffender Bille, wie er in nugetrubter Steinbeit offenbat murbe. Und nicht in Gementarftoffen, ober elet. trifden Marerien, ober in organischen Rraften, ober in fes gend etwas, bas außerlich ericbeint, ober aus bem Meufere lichen burch Refferion gefolgert wird, "ift bie Wett gewils bet, ober fare Butdung gu begreifen, fondern nur aus jener ewigen Schonbeit, Ginte und Wahrheit, Die in und mits

einander find und beren ichaffende Thatlgfeit vorübergejend ffar mirb und aus ber Werwirrung bes Lebens gewaltsam bers porbricht, wenn die emige Schönfeit der Ratur unfere Giele ergreift und aus bem verklarten Untlift miderftrablt, menn Die ewige Bute, wie fie maltet in ber gottlichen Ratur, unfer ganges Wefen erfullt, wenn die unmittelbare Bemiffbeit und Buverficht, ber beilige Glaube und tragend, alle Ameifel bes verworrenen Dentene überwinder, alle Rathfel toff, bag mir gereinigt icheinen burch bie Reinheit ber emis gen Liebe. Rennt Ihr blefes Gefühl? Sabt 3hr aus bem Urquell alles Dafenns jemals in bem truben Leben einen Labetrunt gefoffet? 2Bo ift bie beiffge Gewalt, melde bie barte Dede bes frbijden Bahns burchbricht, bag Ihr bas Emige in Gud ertennt in ber ewigen Ratur? bag'bie gers ftorenden witten Raturfrafte bet Bemalt, Die verwirrenden. ind Unenblide ftrebenben Gebanten ber Geele, Die, bas Gefdlecht ergreifend, Saber und 3mietracht erzeugt, fich in eine ftille Ordnung bes leitenten Gottes verwandeln? bag Bimmel und Erde fich in Gud autthinn, als Guer Girens thum? bag Ihr befriedigt und felig rubt, getragen von ben braufenden QBellen bes Lebens? in Der Mitte aues Rampis erfallt von bem emigen Trieben? in ber Mitte ailes Saffes burchdrungen von ber ewigen Liebe? Rann eine 23iffens fchaft Euch bie tieffte lofung auer Rathfet geben? Rann frgend eine Rraft fie erringen? Wer je bie Geligteit ges Toffer bat, an bem Urquell aller Belfter bie beitige Dab: rung ju genießen, ber weiß, wie fie feuchtet, in ter fins ftern Nacht, - ach! ber bat es erfahren, wie er fie nicht festinbalten vermag, wie fie ploBlich verichwindet, mie fie bervorbrad. Er fragt nicht zweifelhaft, ob ein Parabice gewesen, ob es ein thorichter Traum, eine phantaflifde Gride fei? Er bat feine Statte erfannt, um ihren Berfuft emig ju bedanern. Er weiß, mit einer Bewifbeit, bie teine Runfte eines zweifeinden Bewuftfenns ihm rauben fonnen, bag fein Paradies jene Unftatte, jenen gebeimmir.

vollen Grund bezeichnet, ben wie im hierergrunde jedes Gemuchs, so im hintergrunde bes gangen Geschlechts, in ber Unichuld, die ewige Natur in ihrer gangen Herrlichkeit ofs sendarte. Kann jene Ersahrung ber Nichtigkeit des bloßen Denkens ben Hochmuth bes Bewußtsepns, jene trübe Ersahrung ber innern Schwäche, die bas nicht festzuhalten vermag, in welchem wir alle Seligseit erkennen, ble es vers ratherisch verkauft an eine außere, sociente, allen Frieden gersierende Welt, die Selbsisiacht ber kraft erzeugen? Er weiß, wo die Hulfe ist; benn nur, was ihm den Und blick bes vertornen Paradieses verschaffte, kann ihm den Berlust erseben.

Jft nun jenes heilige Gefühl bes Friedens je in Ench mach geworten, bann schauer biefes Gefühl, welches Euch ans allen Quellen der befreundeten Ratur, aus allen vers borgenen Tiefen der scheindar verworrenen Geschichte entzgegenströmt, im Uraufange als ein Leben, als eine bleis bende Offenbarung an, und Ihr habr jenen Schluspunct der Schöpfung, in welchem ber Mensch geboren ward im Witte Gottes, ihm gleich, zu herrschen über bie Erbe.

"Und alfo mard vollender Spimmel und Erbe mit ih-

Uebergang

jur physiologischen Anthropologie.

Die verlorne Unichuld, oder wieder ernenerter Raturkampf nach der Schöpfung des Wenichen.

Die im hintergrunde aller Erinnerungen gebildeter Bolter eine Schöpfungögeschichte tiegt, Die in umfilschen Bilbern bie Stufen ber Entwickelungsgeschichte ber Erde be-

zeichnet, fo finden wir auch Ueberlieferungen von bebeuten: ben Raturrevolutionen, Die, fetbit nach ber Chopfung ber Menschen, Die Dberflache ber Erbe gerfiert baben. In ben indifchen, ageptifchen, griechtichen, fcandinaulichen Gagen ift es ichmer, die Momente bee Naturtampfe, in und mit welchem bie Ratur fich bis auf ben Menschen entwidelte. von jenen fpatern Revolutionen ju unterscheiben. ; Cbenfo wie ein verworrenes Gemifch vom Menfden: und Maturles ben vorherricht, fo baff man jenen beitein, lunern, ordnenten Dattelpunce ber Coorfung ale Unidulo nicht flar berportreten fieht. Die ber Menich mit ber tampfenben Das tur auf eine unttare Meife vermifcht ift, tann man auch Diejenige Epoche, in welcher ber Menich, mit einer wibers - ficebenben Datur fampfenb. Die Rraft ubte und bas Bemußtfenn entwickelte, von jenen Rampfen ber Ratur, Die ihren orduenben Mutelpunct in fich feiber finden, nicht unterfdeiben. Much bier zeichner fich bie molaische Uebertiefes rung auf eine mertwurdige Beife aus. Rachbem tie Scho: rfung vollendet, nachtem bie Unschuld als ordnenter Schluß: punct berfetben erfchienen mar, fing mit ihrem Berluft ber Rampf bes Menfchen mit ber Natur an, bas Paradies verfcmand, bie Grauel bauften fich und enbigten mit einer großen Heberichmemmung. Bon folden Ueberichmemmungen reten alle alte Cagen aller Bolfer.

Mis man anfing die Gebirge zu untersuchen und die Reste organischer Körper in so großer Menge in ihren Schichten vergraben fand, war es natürlich, daß man diese übersraschende Erscheinung mit jenen Sagen zu vergleichen suchte. Die lebhaste Beschäftigung mit tiesen verfieinerten Resten sing vorzüglich gegen das Ende des siedzehnten und im Anssange bes achtzehnten Jahrhunderts, au; zu einer Zeit, in welcher ein eben geschlossener bestiger Religionskrieg noch alle Beinüther für die Sache bes Glandens einnahm; zu einer Zeit, in welcher die beitige Schrift, die bahln bas Eigenthum einer Priestercasie, als ein allzemeines Buch

von allen gelesen ward. Man suchte baber jene Entbedung vorzüglich als einen Begriff von bem Dasenn einer allges meinen Fluth, — der Sundfluth — zu betrachten. Geswauere Jorschungen zeigten freilich bas Irrige dieser Unsicht; sie bewiesen, daß jene Reste mit ber Gebirgebildung seibst zusammen fielen, daß die Organisationen, deren versteinerte Reste wir finden, sich in einer Reihe wechselnder Epochen gebildet haben mussen, und wieder vernichtet worden sind. Es ist ftar, daß sie nicht die Producte einer Fluth gewessen sonn tennen.

Aber dennoch sehlt es nicht an Beweisen bedeutender Zerstörungen, die offenbar in spätern Zeiten und nach der Schöpfung des Menschen ftatt gesunden haben. Die Geootogen waren in neuern Zeiten mehr mit der präadamitischen Zeit und ihren Resten beschäftigt. Die genauere Forschung, die das Freige der frühern Versuche, alle Verstemerungen, als Reste der Sundstuth zu betrachten, ausgedeckt, hat ein Berurtheil gegen die ganze Bemühung erzeugt, und es läst sich freilich nicht längnen, daß es sich für einen Naturforsscher mehr ziemt, wenn er eine solche Uebereinstimmung durch rücksichtelose Untersuchung entdeckt, sie anzuerkennen, als sie durch irgend eine künstliche Zusammenstellung der Thatsachen herbeizusühren.

Um nun diejenige Revolution, die etwa in der frühesften Zeit ber menschlichen Geschichte statt gefunden baben tann, zu entbeden, und die Spuren berselben so deutlich wie möglich in ihrer Eigenthümlichkeit zu versolgen, muffen wir sie sondern von Alem, was auf eine entschiedene Weise präadamitisch genannt werden tann einerseits, aber eben so von Allem, was durch eine sortdauernden, bestimmten Gensen folgende Umwandlung zerstörend berbeigeführt ist; aber nicht durch eine solche, die als Erzeugnist einer plogs lich und gegen die gewöhnliche Ordnung der fortschreitenz ben Wisdung hervortzetenden Revolution betrachtet werden tann, Eudsich aber muffen wie persuchen, diese Revolus

sion, bie gerfierend gegen bas leben bervortrat, in eine lebendige Berbindung mit frubern zu bringen. Es mare eine Bermeffenheit, wenn ich behaupten wollte, baß ich im Stante maie, Die Mafgate, Die ich mir felbit gegeben babe, an lofen. In ber That, felbit eine fo biel als moglich ges naue und aufführliche Combination aller befannten Abats fachen, tie ich in ber nothwentigen Quebehnung an einem antern Orte ju liefern versuchen merbe, wie es mir bier nicht erlaubt ift, murbe beweifen, bag bie Beognofie, je naber fie ber neuern Bilbungsepoche tomint, befto vermoi: rener wird; baf es fast ummöglich ift, die Epochen ber Bils, bung, ber Berftorung und ihr Berbaltnig unter einander gu beftimmen, bag bas Berriffene, fcheinbar Willfahrtiche und Befeglofe, welches eben ba in ben Gebirgen, lu ten Ches nen des feften Candes gemalifam berborgutreten icheint, mo bie blubente Begetation und bas Bewimmel ter lebenbigen Thiere bas verworrene Grab einer gerfierenben Bergans genheit nur feife gudedt, felbit in die Mufichten, in bie Mrt, wie man bie Erfcbeinungen aufzufaffen fuchte, bins eindringt, fo baß eine firenge, tare Kritit ber Beobachs tung, die aller Combination vorangeben muß, mit unendlichen, taum ju überwiegenden Schwierigfeiten ju tampfen bat.

Schwer lft es gewiß, jene brei Witbungsreihen, bie wir angenommen und erkannt haben, unter fich in ihrem Berhättniß zu einander, mit Atarbeit in der Natur selbst an einem jeden Ort nachzumeisen; schwerer noch, ben Wistungsproces aller in selner innersten Sigenthumlichteit zu ergreisen und wir muffen gestehen, baß, obzleich wir und von dem Resultat der Combination im Ganzen überzeugt datten, deunoch die Darsiellung im Einzelnen manche tude zeigen wird. Aber bennoch ift Alles in den alteren Gebirz gen von einer bestimmten Ordnung der Entwickelung, wie untlar es im Einzelnen erscheinen mag, ift im Ganzen deutslich. Das Chaos, die scheindare Zerstörung, zeigt ben Artumph des seaenden Lebens.

Bu ben neueffen Gebirgen finben mir bie Couren einer neuen milben Berfierung, nachbem bie alte verbrangt mar. Beide geheime feindsettae Gewalt trat mit ben Elementen in ben Bund, bag fie fich von neuem berichmoren tonnten gegen bad leben, nachbem ber Gieg bee lehtern ichon ause gemacht ichien? War biefe Bemalt eine allmablige, forte fdreitend mirtente, bie, mit ber uralten gufammenhangenb, ble Maffenbilbung wieder bervorzugieben ftrebte, nicht fiart genua, fich felber ben Gleg ju erringen, mobl aber bin= langlich, bas Leben ju gerftoren? Doer brach fie urploplich bervor, wie bas Bewitter aus ber ruhigen Luft, und mar fie, fo vorübergebend machtig, ein allgemeiner Reinigunges proceff? Benn biefes ber Rall gewesen, fanten bie gerftorenten Erpfofionen ber Daffenfraft oftere, ober nur eine mal fart? Das find Fragen, Die, fo nothwendig fie fich auforingen, bennoch ichmer ju beantworten find.

Muc Berftorungen ber neuern Beit feben bie Bilbung ber Gebirge icon voraue. Aber, obgleich wir nur tie Epus ren einer fortichreitenben Entmidelung in ber Reihefolge ber Bebigemaffen mahrnehmen tonnen, bleibt boch mandies Rathfelhafte, manches fdmer ju Begreifente übrig. Die Geffalt des Reftlandes hangt von boben Gebirgeruden und ihrem Abfall ab. Diefe muß urfpränglich burch bie Urgebirge bedingt fenn; benn alle fpatere Lagerungen mußten fich nach biefer Brundlage richten, und obgleich viele bon ber Berbachtung faum festgubaltende Mobificationen ber Gefiattung ber jungern Gebirge fatt gefunden taben tounen und wirklich fatt fanten, fo lit es bennech far, bag fie alle fich richten muffen nach ber ichen gegebenen unüberminblichen Geftalt ber Grundlage; mo namtich bie Bifoung ber neuern Lagerungen nicht mit einer Beranterung ber altern verbunden mar. Alber feibft, mo biefes ber Rall, war bennech biefe Beranderung ber Grundform beidrantt, und alle Beobachtungen berechtigen une, angunehmen, bag bie großen Gebirgezuge, welche bie Lanter burchziehen, ble

Grundguge ihrer urfprunglichen Form enthalten. Ge jener machtige Gebirgezug, ber von ben bochfien norblichen Pos largegenden bis 56' fubl. Breite Amerita burdifebr: 'fo bie boben Alpen, bie, mit ben Pyrenaen anfangenb, fait nuunterbrochen bis Raintichatta reichen, in Unen die nordliche Grange bes Sochlandes bildend; fo ber Gebirasung pon Sindutufd und Simalay, ber weftlich nach Verfien bineins ragt, norblich fich mit bem altaifchen Gebirge vereinigt, öftlich burch bie dinefifche Gebirgegrange mit bem tauris fden jufammenhaugt, und bie fabliche Grange bes machs tigen ofiatifchen Sochtantes bifbet; fo enblich ber afritaul= fche Gebirgefiedt mit felnen mannichfatzigen Bergweiguns gen, ber ichroff abfallt gegen bie meiften Raften, in ber Cubipite von Afrita, wie allenthalben, mehr abbricht, ats fich allmablig verflacht, in Nordweffen bas Manbingoges birge, in Mortoften bas Mondgebirge und bie abnifinischen Alven bildet, burch biefe, fich am rothen Meer fortriebent, mit Einal und ben westlichen affatischen Gebirgegaaren gu= faumenbangt. Mue biefe machtigen Gebirgeguge find gwar theils burch bas Baffer gerfiert und gerruttet, theile burch bas Reuer mannichfaltig umgeftattet, fo bag viele ber boibe ften Gipfel erft baburch in neuern Zeiten ihre Form und ihre bedeutende Dobe erhielten. Aber bennoch durfen wie wohl annehmen, bag fie bie Ferm bes Befitanbes im Gans gen bedingten, daß alle fpatern Bifdungen und Berfieruns gen in ihrer Richtung fich nach blefer einmal gegebenen Grunds lage haben richten muffen.

Eine Blibungereihe ber Gebirge hat diese Grundlage felbst in spätern Zeiten bedeutend abgeandert und mußte ihrer Bedeutung nach biese Wirkung haben; bas ist Porphyrsormation, die in der Entwickelungsgeschlichte der Erde die Rücklehr zur Massenbildung bezeichnet. Das alreste Glied dieser Formation bildete sich in und mit den übrigen Reihen. Nachdem die organische Sonderung eintrat, trennte sich die Massenbildung von der Entwickelung bes Lebend in

ihrer toppelten Form und wies die wiedererzeugten Maffen unmer mehr von sich ab. Wie wissen, daß diese Tannung durch drei Glieder der Reihe sussenweise ging, so daß ein Perphyr im engern Sinne mit seinen Modificationen das eiste Glied barsiellt, durch welches die Ausschleidung noch auf eine unreise Weise statt faud; daß sie entschledener hers vortrat in der Basaltbildung mit ihren mannichfaltigen Absanderungen; daß endlich der Quadersandstein ein legtes Gesbilde ist, in welchem nur die sandige Grundlage sich zu entwickeln vermochte, indem die eigenthumliche Massenproduction schon, von der Erde getrennt, eine koenische Besteutung erhalten hatte, unsern Meteorsteinen ahnlich.

In der That zeigt die Betrachtung der Gebirge, wenn wir die Form des Fesilandes im Allgemeinen betrachten, und wenn wie eine schon geblidete Grundlage suchen, die durch spatere Naturereignisse verandert und zerstört ward, wie nothwendig es ist, auf die machtigen Porphyr: Basalt: und Quaderstelmnassen Rucksicht zu nehmen, welche die altern Urz, Uebergangs: und Flösgebirge bedecken.

Wenn wir die Form des festen Landes überschauen, bann scheint alles verworren, und die ganze Bildung und Gestaltung besselben burch Zersterungen veranlaßt zu senn, die keine Epur irgend eines Gesches übrig ließen. Dieses Zerriffene und Willtührliche scheint auf eine innere Unvolltommenheit, wie auf einen Trop und auf einen Uebermuth zu beuten, die sich der tiefen Ordnung und gesemäßigen Nothwendigkeit entgegensehten. In thöricht wird vielen die Bemühung vorkommen, eine geheime Regel in der Bitoung bee sesten Landes und die Spuren ber verloschenen, wie durch ben Kampf wilder Leidenschaften zerriffenen Grundzüge aufzusuchen.

Dag alles Land gegen Rorden gedränge ift, haben wir ichen ermabne, und to ift fo auffallend, ball co teinem Forider entgeben tounte. Gegen Cuben verengern fich bie

Lander und verlaufen fich mehr ober weniger in Gpigen, Dict allein bie brei großen. gegen Guden fpit aulaufenben Beletheile, Gutamerita, Afrita und Renholland, murgeln gegen Rord in einem in ter Breite ausgedehnteren Lande; baffetbe gilt auch von allen übrigen, in Gpigen auslaufenden Erdjungen, bis zu den bochften binauf. Alle laus fen gegen Guben. Guboften, ober Gubmeften, mehr ober weniger, wenn auch unregelmäßig, fpib gu, inbem fie von ihrer norblichen Gelte mir einem machtigen, von Dfen nach Beften ausgebreiteten Lande verbunden find, wie Normes gen, Spanien, Aratien, Gelechenfand, Arabien, Inbien Diegeite bes Ganges, Malacca, Angm, Corea, Ramticharta, Alasta, Rallfornien, Florida, Grontand u. f. w. Diese Richtung ber Spigen bat in ber That etwas ungemein Ueberrafdendes, und fpricht bie Gemalt bes feften Lanbes gegen Rorden febr beutlich aus.

Betrachten wir nun jene brei machtigen oben ermahnsten Welttheile, Gubamerifa namiich, Ufrita und Neuholatand genauer, so finden wir eine merkwurdige Uebereinstimmung, bie auch von andern Forschern bemerkt wurde. Denn nicht allein sind sie gegen Guden fpin zulaufend, gegen Verben aber breiter; sie haben anch alle gegen Gubwesten einen merkwurdig einspringenden Meerbusen, der bei Neuholland am machtigsten, bei Sudamerika aber am schwächsten ans gebeutet ift.

Eine andere merkwurdige Uebereinstimmung, die der Aufs merksamkeit der Beobachter entgangen ist, ist die, daß die drel einander so ahnlichen Lander an einer Ede gegen Norden durch eine Erdzunge an die nördlichen Lander angeknupft find. Dadurch entstehen brei Abtheilungen alles festen Landes. Amerika aber siellt den reinsten Topus der Bildung dar. Wie Amerika, besteht eine jede dieser Abtheilungen aus einer südlichen und einer nördlichen Halfte, die durch eine Erdzunge mit einander verbunden sind. Un den Stelten, wo beide Halften sich einender gegenüber eröffnen, fins ben mir vor dem Bilbnus aller Abtheilungen einen Archis pelag, binter bem Bilbmus eine gegen Guden herunters laufende hatbinfel.

Einen jeden dieser phyfich von einander gefonderten und burch eigene merkwurdige Berbattniffe ber fublichen Salfte gur nordlichen bezeichneten Welttheile wollen wir bes fonders betrachten.

Amerita ift ber am nieiften gesonderte Weltibeit, ber am meiften nach ber lange gezogene. Der Sithmus ift lang, fimal und durchaus jufammenhangend. Doch ift bas land. in der eigentlichen Sandenge von Vangma, befonders bet Rubique, niedrig, nach Sumbolbt taum 102 Toifen boch. Das bobe und madtige Gebirge, welches in Gutamerita berricht, wird gegen bie Landenge immer niebriger und ere tricht eine bedeutente Dibe erft ba mieber, mo ber Silbmus fich erweitert, - bel Merito namlid. Der Mithmus tiefes Weltebeile ift unter allen ber mittlere, indem er bei 89 nordlicher Breite anfangt und bei 18° aufhort; wenn mie ibn namlich in ber Gegend von Berg Erus, mo bie Ermeis terung bes Landes anfangt, aufhoren taffen. Der bfiliche Alrehipelag por bem Jihmus ift greg und madtig, bie Sathinfel binter bem Sfibmus (Ralifornien) nicht bedens tend. Die beiben Saiften biefes Weltebeile baften fich bas Gleichgewicht; fein Theil hat, ber Daffe nach, ein bebeus Umerifa ift unter ben brei narurtich tendes Uebergemicht. gefonderten Welttheilen berjeuige, ber am bochften gegen Morben und am tiefften gegen Guten reicht. Go weit man gegen Morten getommen ift, bat man Land gefunden, und ielbit bie neueften Entbedungen bon Parry, - und wenn man and eine Durchfahrt uber Nordamerika nach ber Beeringfrage finden follte - bemeifen, bag bas fefte land, swifden welchem fich ble Straffen burdminben, nach bem Morben gu ein großes Uebergewicht hat. Aber anch gegen Cuben gebt Amerika thefer berunter, ale irgend ein andes res ber großen Lander. Wenn man, wie billig, Terra bel

Fuego mitrechnet, fo reicht bie fubliche Spige bis 56° - 27' fubliche Breite.

Wei den zwei übeigen Welttheilen find bie nordlichen Salften aneinander gewachsen: — ber eine wieft fich mit seiner nordlichen Salfte, seinem Isthmub, Archipelag, substichen Salfte und Salbinfel hinter ben Ifthmub gegen Bessen, ber andere gegen Often. Wir wollen einen jeden dies fer Welttheile fur fich betrachten.

Die nerdliche Salfte bes mefilichen Beltebeils befiebt aus Europa und einem Theil von Mffen. Dran bat angenommen. daß bas uralifdie Gebirge ble naturliche Grante amifchen Guropa und Alfien fei. Dach Dermann bebut fich biefe Bergreibe ber Range nach von 75° norbl. Breite, indem er Momaja Gemla ale eine Kortfegung bes uralis fchen Gebirgegunges anfieht, bis gum erhabenen Gebirgeruden gwijden bem taspifchen Meer und Ural. Bam Bebuf unferer gegenwartigen Darftellung muffen wir bie burch bas taspifche Meer unterbrochene Berbinbung blejed Gc. birgejuges mit bem Raufasus verfolgen; biejer bangt burch bie georgischen und armenischen Gebirge mit benen in Meinaffen und Gyrlen gujammen, und badurch bilben fie einen Uebergang jum Ifthmus biejes Weletheils bei Gueg. Diefer Ifibmus ift unter allen ber turgefie und gebrangtefte; bad land auch bier giemlich niedrig. Er ift unter allen ber nordlichfte, namtich unter 30° nordl, Breite. Der weftliche Archipelag vor bem Jibmus ift nicht bedeutenb, bie bftifche Salbinfel binter bem Afthmus (Mrabien), febe machtig. Charatterifiifch ift es, fur diefe Abtheilung, bag die Erftret. tung femohl gegen Rorben, als gegen Guben bie geringfie ift. Denn menn man tiefenige Portfepung ber uralifchen Gebirge ausnimmt, ble fich burch Romaja Gemla erftredt, und ble, indem fie bie Grange ausmacht, ebeusowohl gur nordlichen Galite ber britten Abtheilung gerechnet merben tunn, fo ift Mortcap die nordlichfte Erige und biefe erreicht nicht einmal 72° nordliche Breite, indem bas nords

Ilde Giberien faft burchgangig fic 75° nabert und bas Bor: gebirge Taumura, fo wie burd bie offliche Gpife von Domaja Semla bis 78° reicht. Go ift auch unter ben brei Spipen bet fubliden Sauptlander befangtlich bas Morgebirge ber guten hoffnung badjenige, welches am weulgsten gegen Guten reicht; benn bas Dadelvorgebirge (Die fub: lichfte Cpite bon Afrifa), liegt unter 340-45' füblicher Breite. Der Sauptunterschied biefer Abtheitung , ber beim erften Blid in bie Mugen fallt, ift bas bestimmte Uebergewicht ber fublichen Saffte, Die bie ubroliche moht um bas Dreifache übertriffe. Enblich ift bie Alebnlichteit ber britten Abibeilung mit ber Geffalt von Umerita in ber That febr auffallend. Die nordliche Balfte wird burch gang Uffen gebitbet, bie fubliche burch Reuholland. Der Bitbinus ift febr beutlich und bie Alebnlichfeit beffelben mit bem amerttanifchen ift auch Lamart aufgefallen, fo wie fie nicht leicht einem Beobachter entgeben fann. Er wird gebifbet burch Malgeca, Cumatra, Java, Combama, Sanbebofc, Tinne und Reuguinea. Er ift unter allen ber langfle. und wie feiner von ben ben übrigen burch broden. Er ift unter allen ber fublichfte; benn er fangt an bei 100 nordlicher und endigt bei 100 fablicher Breite. Der Archipelag por bem Siffemus ift febr bedeutend und eben fo ble Sathinfel binter bem Affmus (Indien blegeite bes Ganges). Die gange Abtheitung reicht gwar nicht fo meir gegen Morben und Guten, wie Amerita, übertriffe aber boch in biefer Mudficht Die gweite Abtheilung. QBir haben biefee Berbaltniß fur bie norotide Satfte icon bargethan und bie fubliche Spige (von Diemenstand) ftredt fich über 420 füblicher Breite. Unter ben brei Guten ber großen Gab. lanter nabert fich alfo Chbamerita bem Cubpol am meifen, Mirita am meniglien und Reubolland batt bas Mittel gmis ichen beiten; fo wie unter ben nordlichen Landern Rord. amerita fich am meifien an ben Mordvol andrangt, Garepa (die Afrita entagaengesebte nordlidie Salfte), am meniaften, und Milen (bie Mordholland entgegengefeite nordliche Salfte) bas Mittel batt gwijden beiben. Ginem jeden auffallend ift bas beffimmte, fart bervortretenbe Ucbergewicht ter nords lichen Satfte gegen bie fubliche. Die brei ermabnten Ub. theilungen unterscheiben fich alfo borguglich badurch, baf bei ber erffen bie norbliche und fubliche Satifte fich bas Gleichgewicht halten, bei ber gweiten bie fubliche, bei ber britten aber ble nordliche ein bebeutenbes Uebergewicht bat. Der Jihmus von Amerita halt, wie bie Salften, bas Mittel zwischen ben Ifthmen ber übrigen, sowohl in Rude ficht feiner lange, ats Lage. Der Ifthmus ber gweiten Abs theilung ift ber gebrangtefte und nordlichfte, ber ber britten Abtheitung ber gedebnteffe, burchbrochene, fublichfte. Durch biefe Lage ber Sfihmen und Archivelage, bie bie feten Bes gleiter berfetben find, entfieht ein merfivurdiger Erbgurtef. ber ben Mequator ichneibet, beffen großter Bogen auf bie nerdliche Salfte ber Erbe fallt, und ber bier bie einige 400 nordliche Breite reicht. Auf ber füblichen Salfte aber reicht er nur bis einige 200 Breite, wenn wir bie Infeln ber Cubfee verfolgen, bie ale Fortfegung bee Archipelage ber britten Abtheilung betrachtet werden tann. Bei biefem Erbe gurtel finden wir nichte, als Erdjungen, Dieer und Infeln.

In dieser Darstellung wird man einige Schwierigkeiten finden und Ginwendungen verbringen. Bor allem wird man und die abweichende Gestatt von Europa und Afrika vorhalten und wohl gar behaupten, daß der Berknupfungspunct bei Suez willtabrlich erwähnt sei, indem Europa und Afrika eben so beutlich bei Ceuta und Gibraltar verbunden sind, wo die deutliche ursprüngliche Berknupfung erst durch spätere Revolutionen ausgehoben ist. Wir werden diesen Umstand in der Rolge ausführlicher berühren.

hier aber machen wir noch auf eine vierte Abtheilung aufmerkfam, die man, wie neuere Entdedungen mit alten verbunden zu beweifen scheinen, noch nicht genauer eröra terte. Es ist bekannt, bag schon im Anfange bes vorigen

Jahrhunderts vielfaltig bie Dete mar von einem Cante bod nach Rorben berauf, beffen Ufer berumirrente Pelgiager über bie nordliche Ruffe von Gibirien gwischen Leng u d Intigiricht entdedt baben wollten. Lange gatten bie'e Rachrichten fur Mabreben, bis in neuern Beiten bas Laub entbedt marb. Dan fand bohe Ufer und ein Rluff, ber, von Rorben nach Guben fliegenb, bem Gismeer feine Aluthen aufandte, machte es augenschelnlich, bag bier ent begentens des gand fenn muffe, welches mabricheinlich nach bem Dol binreicht, ja vielleicht über ibn binaue.

Schon ble altern DBallfischfanger entbedten , inbem fie Die nordlichsten Infeln von Spigbergen umfreiseren, gegen Mortoft bobe Ufer, Die man auch auf Phips (Lord Muls grave's) Chaere unter und über 80' Breite und bei 78. efft. Lange ale Dochland angezeigt finder. Ift es nicht febr mabricheinlich, bag tiefes Sochland mit bem iber

Cibiren entredten in Berbindung ficht?

Ferner wird ce jest fast gewiß, bag bas bechfte De: Fartand von Umerita getrennt ift. Daß Dadenile : und Supferminefluß in baffetbe Meer ausflichen, ift tanm gu begmeifeln, und über ben letten Sing beraus ift Parry icon getommen. Gefett nun, was hocht mabrideini i ift, bag man wirtlich auf bem Weg, welchen Paren jest perfolge, burch Robebues Gund in die Beeringeftrage fommt, bann bat man nordwares über Mortamerita ein Continent, welches von Aften an fich bogenformig über Amerita biege und burch Gronland bis auf 60° nordl. Breite reicht. Lagt fich aber nicht mit großer Wahrscheinlichfeit annehmen, bag biefes Continent einerfeits mit bem über Sibirien entbecken, andererfeits mit bem, norbeitlich von ben nerblichsten Infeln ber Gruppe von Spiebergen, in Werbindung fleht?

Der Portpol felbft murbe baun mitten in einem fefien Lante liegen, beffen Ufer man über Garopa, Affen und Almerita entdedt, ein Restland, welches burch Gronland fich gegen Cuben brangt, welches fich am meiften an Nordamerika binandrangt, fo daß es bie westliche Seite bis auf 60° Breite umgibt, fich bogenformig über diesen Weltsheil gegen Weften biegt, sich uffen von Tschutschlinof bis Talmura nahert, befen Ufer sich aber bann immer bober nach Norden hinaufzies ben, fo daß sie am weitesten von Europa entgernt bleiben.

Das fefte Land ift nicht blos gegen Rorben binaufgebrangt, man bemertt and bie Begiebung auf einen von bem Nortpol abmeichenden Punet, ber noch immer unter allen Gebirgefioden ber Erde ber machtigfte ift, Die Beifes fung auf einen entlichen Punct. Dan tann uns einwenden, bag Dft und Beft fich gar nicht firiren laffen, und bae ift, wenn wir die in der gegenwartigen Epoche herrichende Michs fendrehung ale Maafflab annehmen wollen, gewift. Wer aber mit Aufmerkfamteit unfere Darfiellung ber Entwides Lungdgeschichte ber Erbe verfolgt bat, ber wird fich erine pern, bag biefe Achiendrebung in ber Mondepoche ber Erde gar nicht flatt fand, bag fie in ber Rometenepoche erft fich allmabilg zeigte, und zwar, indem eine Abwerchung anfing. Die, eben weil mit ihr bie 2ichsendrehung fich entwickelte, felbit noch polarisch firirt mar. Dlefer Punct ber Mbweis dung ift une ber Dorbofipunet, welcher bas großte Ueberges wicht bes feften Lautes bezeichnet. Wenn wir bie gange Daffe aller Continente ber Erde überichauen, fo finden wir, ban fie nicht allein gegen Morben, fontern auch nach ber einen Gelte, die wir die offliche nennen, hingebrangt find, und bas entichiebene Uebergewicht bes Meeres ift, Diefer Muficht nach, fudmefilich. Es gibt zwei Stellen ber Erbe, bie noch immer einen mabren Contrapunct bes burchaus berricbenben Reftlanbes einerfeite, bee burchaus potmaltenben Deeres andererfeite auf eine entichiedene Beife barftellen, bas ift bas Sochland von Affen in Morboffen und bas Weltmeer groifchen Reuferfand und ber Gudipise bon Umerita in Gutweften. Gelbft bie gerfireuten Infeln bes Guomeeres boren bier auf und ich befurchte nicht, bag bie bis jest noch nicht biniduglich bestätigte Entbedung eines Continents gegen ben Cuopel biefe Unsicht erschüttern foll. Aber fehr merks wurdig ift es zugleich, bag bie Form ber Continente im Gregen auf eine recht auffallende Beise eine Reigung ber aus bem Meer bervorragenden Gebirge, sich nach einem nordeftlichen Punct gleichfam hinzuwenden, entdeden taft.

Dir baben auf die weftlichen Meerbufen ber großen füblichen Salften der brei großen Ubthellungen der Geftlanber, die auch von antern Daturforschern bemertt murben, aufmertfam gemacht. Die Richtung ber Blibung begiebt fich aber bentlich auf einen nordoftlichen Bunct, auf Muen Die Gestatt von Amerika zeigt ein Uebergewicht ber nordfüdlichen Wolarliat. Diefer Weltibeil reicht am bochften gegen Derben und am tiefften gegen Guten und ein machtiger Gebirgezug, faft von Rorben nach Guben giebend , bestimmt bie Richtung aller übrigen Bebiege. 2Bir finden freilich teinen Gebirgegug ber Erbe in Diefer Rich. tung, ber fich nut bem amerifanischen Baubtzug vergleichen liefe. Uber bennoch ift es merkwurdig , bag rund um ben Mortvol Gebiraszuge fich bilben, bie, fo icheint ce, bon ibm ftrablenformig austaufen, alle gegen Guten, und bie pop einer anbern offivesiliden Richtung verbrangt und von blefer übermunden find. Muffer bem machtigen wefillchen Ruftengebirg in Umerita, welches von Gliaeberg und offenbar noch bober von Morten ber bis gn Cap Sorn reicht, tennen wir bas von Dadengie entbidte fleinigre Gebirge, meldes von Norben nach Guben laufe, bas Alleghennuges birg; Gronfand, beffen innerer Zasammenbang mit Jefand, ben Rarinfeln, ben Orinen : und Schettlandolnfeln, Schotts land, Arland und England fich nachwelfen laft: ben Gever ruden grifden Mormegen und Schweben; bas uralifche Bes birge, weldes burch Novaja Cemla bis in ben bochften Norben binaufragt, Ramifcbatta - fo fonnen mir alfo eine norde fubliche Richtung verfolgen, bie in Amerita vorherricht, Die in ber alten Welt aber in ber burchaus vorherricbenben

Richtung aller Gebirgegunge von Gubmeft noch Morboft vers trangt und modificirt wird. In Dorbamerita ift bie nordiud. liche Rimtung vorwaltend; in Gudomeiffa verhalt es fic ans bere. Die großen Gebirgeinge laufen ben bem Sauptqua aus. gieben nach Eften und baben, wie icon Sumbolor bemertt bat, eine beutliche Beziehung auf bie gegenüberlies gencen afritanischen. Diejer Bug gen Diten zeigt fich aach in ber gangen Gefialt von Umerita. In Renfpanien fangt Die Begiebung gegen Diten icon an; nach biefer Wettgegend blegt fich ber gange Ifthmud und ichiebt bas gange Gud: amerita nach Often, mit einer Richtung gegen Rorben, vor. Diefe Reigung, fich nach einem nordoftlichen Punct gu wene ben, zeigt fich nun wieder burch bie mehr angebeutete, als ausgebildete weitliche Ginbiegung von Cubamerita. Co bat bie Gematt, Die bei ber Bilbung bes Restlantes einen porboftlichen Punct in Alfien machtig bervorbob, gmar bie Morbfutvolareigt in Umerita nicht übermaltigen tonnen. aber boch deutliche Spuren ibret Rroft binterlaffen.

In ber atten Welt berricht babingegen ble Richtung ber Gebiradinge von Weiten nach Diten por. 3 par erkennt man auch in Afrita bie Gpuren von einem großen nords futliden Gebirgszug, ber, bem in Amerika abnlich, Die Ges ftatt bee landes bedingt bat. Die Dutuffe von Afrita bat piete Mebnitchfeit mit ber Wefitufte von Umerita. geigt fich ein Sauptgebirgezug, beffen nordjubliche Richtung nicht gu vertennen ift. Ritter, beffen großen Berbienfte um bie phoftiche Geographie ich teinesmegs vertenne, ver-Teltet bennoch ju einer gang fatichen Auficht von Afrita, inbem er, vollig auf gleiche Beije, fomobt an ben mefilichen, pordlichen und fublichen, als an ben efflichen Ruften uns Terraffen barfiellt, bie ju einem afritanifiben Sochland fub: ren. Daburd wird bas frartere Gervortreten bes nordoftlis den Gebirgejuges gang in Chatten gestellt. Dag bie Mehns lichfeit mit Umerita bennoch feine Gleichheit ift, geben nir vollig ju ; aber wir behaupten allerdings, bag an ber Dies

tufte eine machtige Erhebung, ein Sochland fich in ber Mabe ber Rufte von Guben nach Rorben, mit einer Reie gung gegen Dien erfredt. Coon in ter Caucolonie . mo man, wie nicht zu laugnen ift, auf machtigen Gebirabfine fen vom Meer bis auf bie niedrigern Gebirge, von biefen bis auf die Rarvochenen, von biefen bis auf die Bobe ber Schneegebirge gegen Morden fleigt, wo alfo ein jumer beberer Gebirgezug, ber fich von Dfien nach Beffen giebt. unvertennbar ift, beweift bennoch ber Lauf des Draniens fluffes, bag biefer Gebirgejug felbft bon einer machtigen allaemeinen Erhebung gegen tie bfiliche Rufte ausläuft. Co bat tiefer großte aller Gluffe bon Gubafrita feinen Urfprung and ben eftilchen Gebirgebiben und ble gwei andern madis tigen Rluffe, der Conntag : und ber Gifdfluß, ericbeinen auch erft gegen Dit. Ben bier ans fallt bas Gebirge gegen bas Meer immer fieit und felfig berab und baber finden mir auf ber Ofitufte von Afrita, wie auf ber Weftlufte von Umerita, nur wenige bebeutente Gluffe. Die golbreiden Gebirge von Sofala bangen ohne allen 3meifel mit bem madis rigen Lapatagebirge (spina mundi) gufammen und bie Rtuffe hampid und Unago, bie, nach Salte Karte von Ubuffinten. Im Innern bes Lantes verfiegen, und, obgleich in ber Dabe pom Merredufer, biefes nicht erreichen, beweifen, bag ein bebes Gebirge ben Muefluß bemmen muß. Diefer Gebirges ruden verbindet fich mit ben Gebirgen in Barnabaid, Diare und Amrah mit ben Mondgebirgen; ihre Fortfetjung er tennt man in ben gebirgigen Ufern bes rothen Meerd; fie perbinden fich mit Ginat, wie diefer Gebirgezug mit Liba non und tiefes mit ben armenifden Bebirgen, fo bag bie Boben ber Montgebirge, Ginai, Libanon und Mrarat bie bochfien Gipfel biefes Gebirgeguges und feine Richtung gus gleich angeben. Co wie ber nerbfubliche Gebirgegug in Umerifa von bein norbofilichen Bunct angezogen marb, fo marb blefer afritanifche Bug gegen Rorden immer mehr nach Dfien bingezogen. Gine Beziehung Diefer nordfudlichen

Richtung auf bas uralifche Gebirge ist nicht zu verlennen. Aber bie nordfubliche Polaritat, Die ihre Continuitat fests bielt, in Amerika, ift hier wie burchbrochen durch ben mächtigen oftwestlichen Gebirgszug, ber mit ben Porenaen aufangt, bas ganze Festland, gegen Norden geneigt, durch zieht, durch bas altaische Gebirge sich an den Jauptpunct aller Gebirgsbildung ber Erde auschließt, von welchem ber Rautasus ein Glied ausmacht.

Unfere Bermuthungen über die Eigenthumlichfeit ber Gebirgebildung im Junern von Afrika erfordern, wenn sie begründer werden sollen, eine aussührliche Combination, die und bier zu welt suhren wurde. Dur tarauf machen wir hier ausmerksam, baß ber Pleerbusen von Afrika tiefer einsschweitet und, obgleich sich noch eine öftinge Buchrung seis ner Gestaltung wahrnehmen läßt, doch deutlicher nach Norden gewandt ift.

In Indien sehen wir Gebirgezüge bieße und jenseits bes Ganges als Ausläuser bes afratischen Gebirgestods, und bie Meerbusen zwischen Arabien und Indien biefeits bes Ganges, so wie ber von Bengalen, haben eine völlig nördliche Richtung; und tie nämliche vorherrschende nord-liche Richtung läfte sich in ber Bildung bes Meerbusens von Neuholland mahrnehmen.

Wenn wir nun mit Ginem Blick bas bisher Dargestellte überschauen, so sehen wir eine von bem Pol ausgehende Gebirgsbildung, die sich in Amerika am reinsten ausgabils ben vermochte. Dennoch sinden wir die Spuren einer eutzgegengesehten Richtung, die sich durch eine Biegung des Landes nach Nordosten und ten Lauf der Gebirge in Gudamerika gegen Often kund gibt. Die Nordssüdpolarität, welche sich durch das uralische Gebirg ausspricht und eine deutliche Beziehung auf den machtigen Gebirgszug hat, der sich durch Armenien, Sprien u. s. w. nach der Oftsüsse von Afrika hinzieht, ist durchbrochen durch einen ofwestlie

den, die fublide Salfte wurzelt in einem nordoftliche Punct und Die Einbiegung bes meftlichen Meerbulens ber ziehr fich auf ihn. Immer tentlicher wird biefe Beziehung burch ben arabischen, bengalifden, neuhollandischen Meerbufen, je mehr mir nach Dfien fortschreiten.

Noch ein britter nordsüblicher Gebirgszug taft sich versfolgen, obgleich er burchbrochen ift. Es ist die Reibe von Inieln, die mit Kamtschatka aufangt. Diese Oftlisse von Mien ist auf eine merkwürdige Weise zerriffen, die Wirtsen, Barn, die Lieu-kieuinseln, die Philippinen, die Muriken, Japan, die Lieu-kieuinseln, die Philippinen, die Moluken, Neugwoea, Neubirtrannien und Neuirland, die Mijaceden; der Uchipel von Santa Eruz, die neuen Hebriden, Neustaletonien und Neuseland bilden zusammen eine ununterbrochene Linie von Inseln, welche die Gestalt ber Kuste des asiatischen Festlandes, des durch Matatta, Sumatra, Java, Limur u. s. w. gebildeten unterbrochenen Jühmus, serner ber Kuste von Neuhelland täuschend nachahmt.

Diese gange Reibe besteht aus Urgebirgen, wie wir mit vieler Wahrscheinlichkeit aus ben freitich durfrigen Nacherichten, die wir erhalten haben, schließen tonnen. Ich babe an einem andern Orte durch eine Zusammenstellung aller bestannten Thatsachen bieses nachzuweisen gesucht. Hier ist also ein mächtiger Gebirgszug, ber, betrachten wir ihn micht, so wie er jeht durch spätere Nevolutionen zerriffen ist, sondern so wie er ursprünglich mar, ebenfalls nach dem Nerbosppunct bes herrschenden Festlandes hingebogen ist, so daß die concave Biegung nach Weisen gekehrt ist, wie in Umerifa.

Wir haben also erftens brei verbsidtliche pelare Richs tungen ber Gebirgebildung; zweitens eine Trennung ber beiden polaren Salften, die in Amerika nur angedeutet ift, in Europa und Afrika, so wie in Affen und Nordholland, teutlicher wird; brittens sehen wir, wie alle Kormen bes Testlandes eine beutliche Beziehung auf bas Uebergewicht feiner Bildung in Nordoffen haben. Manches in diefer Darfiellung wird immer dunkel bleiben; benn mir gestehen, tag mir bas geheime Gesen, welches durch die Laudesbils bung hindurchblickt, nur anzudeuten vermögen. Manches wird aber hoffentiich noch in ber Kolge ktarer werben.

Aber einem Cinmurf muffen wir noch begegnen. Debs rere Maturforicher baben namlich bie Bestalt bes Resitantes aus fratern Ucberichmemmungen ertlaren wollen und mehr ober weniger ift biefe Auficht bie berifchenbe. Gegen tiefe Ertlarung fpricht aber offenbar, ban bie machtigften Ges birgeguge felber bie Grundlage biefer Bilbung ausmachen. Der meftliche Gebirgezug bon Amerita blegt fich, wie bad Land: in Ufrita geht ein Gebirgezug lange ber Rufte von Guinea bon Weften nach Often und, fo weit unfere Erfabs rungen reichen, hangt bie Sauptgeftalt ber großen Cons einente mit ber innern Structur ber Gebirge fo genau jus fammen, baf es unmöglich tit, fie blos burch außere Revos futionen, bie bas icon Borbanbene gerfiorten, ju eiffaren. Daß aber biefe Grundgestalt nicht blos in ber Urgeit ges bilbet wurde, ift eben fo gewiß. Die bedeutendfien Diben in ben meritanischen Gebirgen und in ber Undestette beftes ben aus Porphyren, die bie Urgebirge bededen. Co bat in mehreren Gegenden, wie in Irland, auf ben Farinfeln, Orlneye und Schettlandinfeln, in Schottland und Irland, ferner in bem norbiudlichen Gebirgezug von Ramtichatta burch Jopan u. f. m. ber Bafalt, fo endlich in Rordames eila, Gutafrifa, Reuholland u. f. m. ber Quaberfandfiein fic auf bas Urgebirge gefturit.

Wir fagen austructlich, die Grundform der Gebirge ift so durch ble frubere Bildung bestimmt; die Grundform sowohl ber brei Abtheilungen, als ber Berhaltniffe ihrer nordelichen und sudlichen halften und ihre gemeinschaftliche Bestichung auf einen nordöstlichen Concentrationspunct aller Bildung der Gebirgemassen. Diese ist so bestimmt, bag sie uncht burch spatere Zerstörungen verwischt werben konnte.

den, die fabliche halfte murgelt in einem nordöstlichen Punct und die Einbiegung bes westlichen Meerbufens bestieht fid) auf ibn. Immer dentlicher wird biese Beziehung burch ben arabischen, bengatischen, neuhollandischen Meersbusen, je mehr wir nach Diten fortschreiten.

Noch ein beiter norbsubticher Gebergezug tagt sich vers folgen, obgleich er burchbrochen ist. Es ist die Reibe von Inieln, die mit Kamtschatka aufangt. Diese Dituste von Mien ist auf eine merkwurdige Weise zerriffen, die mir weister unten umersuchen werden. Kamtschatka, die Kurllen, Japan, die Lieu-kieuinseln, die Philippinen, die Molucken, Neugumea, Neubentannien und Neufeland, die Affaciden, der Archipel von Santa Ceuz, die neuen Hebriden, Neustaleben, wer Archipel von Ganta Ceuz, die neuen Hebriden, Neustaleben und Neufeeland bilden zusammen eine unun terbrochene Linie von Inseln, welche die Giestalt ber Kuste bes aftatischen Festlandes, des durch Matakka, Sumatra, Java, Limur u. s. w. gebildeten unterbrochenen Jühmus, serner ber Kuste von Neuholland täuschend nachahmt.

Diese ganze Reihe besteht aus Urgebirgen, wie wir mit vieler Wahrscheintickelt aus ben freilich durfrigen Nachz eichten, die wir erhalten haben, schwegen kommen. Ich habe an einem andern Orre durch eine Zusammenstellung aller bes kannten Thatsachen bieses nachzuweisen gesucht. hier ift also ein machtiger Gebirgdzug, ber, betrachten wir ihn nicht, so wie er jest darch spatere Revolutionen zerriffen ist, sondern so wie er ursprünglich war, ebenfalls nach bem Nordostpunct bes bereschenden Festlandes bingebogen ift, so daß die concave Biegung nach Westen gelehrt ist, wie in Amerika.

Wir haben alfo erstens brei nordfüdliche polare Niche tungen ber Gebirgebildung; zweitens eine Arennung ber beiden polaren Halften, die in Amerika nur angedeutet lit, in Europa und Afrika, so iwie in Afen und Nordholland, teuelicher wird; drittens sehen wir, wie alle Formen bes Festtandes eine deutliche Beziehung auf das Uebergewicht feiner Blidung in Nordoffen haben. Manches in diefer Darsiellung wird immer dunkel bleiben; benn wir gestehen, tag wir bas geheime Gefeg, welches burch die Landesbilz bung hindurchblickt, nur anzudeuten vermögen. Manches wird aber hoffentiich noch in ber Folge klarer werden.

Aber einem Ginwurf muffen wir noch begegnen, Mehs rere Maturforicher baben namlich bie Geftalt bes Resitandes aus fratern Ueberichmenmungen erffaren wollen und mehr ober meniger ift biefe Annicht bie berrichenbe. Gegen biefe Ertlarung fpricht aber offenbar , baft bie machtigiten Ges birgeguge feiber bie Grundlage biefer Bilbung ausmachen. Der meffliche Gebirgezug von Ulmerita biegt fich, wie bas Land; in Ufrita geht ein Gebirgezug lange ber Rufte von Guinea von Beften nach Offen und, fo meit unfere Erfahs zungen reichen, hangt bie Sauptgeftalt ber großen Continente mit ber innern Structur ber Gebirge fo genau gus fammen, daß es unmöglich ift, fie blos burch außere Revos Intionen, Die bas icon Borbandene gerfiorten, ju erflaren. Daß aber blefe Grundgestalt nicht blos in ber Urwit ges bildet murde, ift eben fo gewiß. Die bebeutenditen Diben in ben meritanischen Bebirgen und in ber Antestette bestes ben aus Dorphysen, die die Urgebirge bededen. Go bat in mehreren Gegenben, wie in Irland, auf ten Barinfein, Orfnen : und Schettlandinfeln , in Schottland und Irland, ferner in bem norbsudlichen Gebirgezug von Ranitichatta burd Japan u. f. m. ber Bafalt, fo endlich in Mordames rita, Gurafrita, Reuholland u. f. w. ber Quaberfandfiein fich auf bas Urgebirge gefturgt.

Wir fagen ausbrudlich, die Grundform der Gebirge ift so burch bie frühere Bildung bestimmt; die Grundform sowohl ber brei Abtheilungen, als der Berhältniffe ihrer norde lichen und sublichen halften und ihre gemeinschaftliche Bezziehung auf einen norböstlichen Concentrationspunct aller Bildung ber Gebirgemaffen. Diese ift so bestimmt, bas fie nicht burch spätere Zersierungen verwischt werben konnte.

auf eine aufere universelle Unenblichkeit und felbit bie ries fenhafteften Caugthiere, wie Elephant und Rhineceros, ober bie ftartften, wie lowe und Tiger, tonnen fich in Rudficht auf vielfeitig gerfterente mechanische Gewalt nicht mir bein Menfchen nieffen. In ber Begetation ruft bie Bematt nach außen gant; wie bie Erde, wie bas Refffand. aus welchem fie entsprungen ift, bleibt fie vasifiv: - beds wegen, weil alle ihre organische Rraft barauf verwandt wird, Die Gowere gu überminten. Go lange Die Erte im Gangen dem blos vegerativen Trich unterlag, fo lange bie innere Unendlichkeit ber thierischen Bilbung fich noch nicht regte, tonnte feine mechanifch gerftorende Gewalt fich außern. Erft, ale bie thierifche Bitdung anfing, fingen bie Berfte: rungen an, aber ichwach, bein fillen vegetativen Trieb ber Entwickelung untergeordnet. Daber tounten fie ben Grunds enpus ber Maffenbitbung noch nicht fioren. In berjenigen Epoche, Die ber Schopfung bes menschlichen Gelchlechts poranging, fant querft jene Conberung flatt, ble Luft und BBaffer ale felbftifonbige Clemente in ber reinen Trennung von ber Erbe entwickelte. Judem fie fo in fich lebendig murben, wirkten fie nach außen zerftorenb, und ebendaber finden wir bie beutlichften Gpuren-ber wildeften Berflorung und bas wuft Berriffene am meiften in ben jungften Gebirgen.

Wie wollen jest versuchen, diejenigen Beranderungen ber Grundform herauszuheben, die durch neuere zerstörente Rrafte ftatt gefanden haben, die jum Theil noch statt fins ben und bie jum Theil bas Eigenthumliche bes landes, vers bunden mit seiner aftronomischen und klimatischen Lage, bes filmmt zu haben scheinen.

Bir faugen mit bemjenigen Welttheil an, ber noch immer in ber gemaltsamsten Thatigteit begriffen ift. Der Metteheit, in welchem furchtbare Buscane fortbauerub bie Bebirge verwandeln, bier erhiben, bort gusammen flurgen, in welchen bie gewaltigften Strome fortbauernd von ben

Gebirgen berunterbrausen, in welchem große Campfe und Randfeen im Junern bes Laudes aneinander gekettet find, mabrend die Begetation ein entschiedenes Uebergewicht hat, die Thierwelt aber zurückgedrangt ift, der Wattheil atso, der nach unserer Ansicht, in unserer Epoche, obgleich untergeordnet der herrschenden Eigenthumlichkeit, ben Tupus einer frühern Entwickelungsstufe am treuften bewahrt hat —

es ift Umerita.

"Rein Theil ber befannten Erbe ift großern vulcanie fchen Eruptionen unterworfen, als bie Unbestette. Bom Cap Sora bie Unglaichta gablt mag noch beut zu Tage über vier und funfzig brennende Butcane" - fagt Dum= bolbe. Die meinen find von ber Ruffe nach bem Gubmeer an nicht weit entferut, nur Popolatevel liegt 37 und Ras tavali 40 Seemeilen fanteinwarts. Die Bulcane bes Keijs fantes geboren alle bent boben Gebirgejug zu, Muf ben Untillen ericbetnen fie wieder, Ded in unfern Tagen menie ger thatig. In melder Berbinbung biefe machtige Balcanirat mit ben ungeheuern Porphormaffen, Die fich auf Die Gebirge gefturgt haben, fteben mag, werben wir in ber Rofge zu entwickeln verfachen. Dar biefes bemerten mir: obaleich bie machtigften Stuffe ber Erbe Zudamerita burchfiremen. fo ideint bod im Gangen bas Waffer in Norbamerita mebr Hebergewicht zu baben. Sier verschwinden bie Unteane. Beringe Gouren fint taum von einiger Bedeutung. Much bie großen Porphorgebirge berichwinden. Der befannteffe Gebirgegug (ter Abegbenny) ift mit Quaterjantftein bes beift. - Db biefes auch mit ben übrigen ber Rall fei. bleibt bis jest unbestimmt. Es ift mir nicht unmabriceine lich, baff man biefes Gebilde auch in dem weitlichen Rus ftengebirgezug, in bem fteinigten Gebirge finden wirb. Die Ribtigebirgebildung fcheint nach Morben gu verdrangt, viele Teicht - wenn auch in ihrer Eigenthamlichkeit - burch bie gegenwartige Epoche modificirt, im Werben. Un ihre Stelten treten bie großen Geen, beren unermefliche Menge, wie Madengle's und hearne's Relfen nach bem Sismeer beweisen, bis in bas bochfte Norden hinaufreicht. Norde umerita, besonders ber nordliche Theil, fielle bas Ueberges wicht bes Maffers, wie Sudamerita das Uebergewicht feuriger Processe, in fiartem Gegensay bar.

Wir betrachten jest benjenigen Wettreil, ber ble wie flesten Ruinen einer kaum vollendeten Zertrummerung burch eine furchtbare hatberloschene Bulcanitat darstellt. Es sind bie Lauber bes Submeers und die westlichen afiatischen Russtentander. Wir geben die Darstellung, wie wir sie in eiener neulich gedrucken Schrift geliefert haben. Sie bisbet einen nothwendigen Bestandtheil der geologischen Anthrepologie und bas Resultat erscheint in der Folge von Bezdeutung.

Es ist bekannt, baß bie Alentischen Inseln fast alle vulcant di find, wenn sie auch nicht mehr brennen, baß diese vulcanische Beschaffenheit sich durch Kamtschatka nach Ochoist zu fortjeft. Die Natur ber kurlitischen Inseln und ber Insell Jedso ist nicht hintanglich bekannt; von ben erstern weiß man, baß einige wenigstens vulcanisch sind — ob leine In-

fel einen noch brennenden Butfan euthalt ?

In Japan sind die Erdbeben so hausig, daß sie, nach Rampfer, wie bei und das Gewitter, als etwas gang Gewöhnliches und wenig Bedeutendes betrachtet werben. Wie in Subamerika baut man die Hauser bier leicht und niedrig, damit sie, im Erdbeben zusammensuczend, weniger gefährlich und leichter wieder herzustellen sind. Aber die Erdbeben nehmen auch hier nicht selten einen sehr gefährelichen Charakter an, so daß sie vielen tausend Menschen das leben tosten, wie nach Froes das Erdbeben 1586, wie nach Kampfer die furchtbare Erschütterung 1704, welche Zedo und die kaiferliche Residenz zersterte und 200,000 Menschen ebotete. Kampfer nenut eine Menge japanusscher Ausen, nicht weniger als sechs breunende; dech darf man kann annehmen, daß alle bekannt sind. Gentil

nennt auf ben Philippinen brei große Bulcane. Der gröffte und gemaltfamfte unter allen ift Magon in ber Proving Allban auf ber Lugon, beffen furchtbare und gerfiorente Mus. bruche in altern und neuern Beiten befannt find. Es ift ein Baffers und Echlammoulcan, ohne allen Breifel ben fubameritanischen abnlich. In ber Proving Taal, nabe bei Tamaban, verichmand ein Berg gang und ein Gee entftand an feiner Stelle. In der Mitte blieb eine Infel ubrig, tie beitanbig Reuer auswirft und bas Maffer bes Gees int fo beiß, baß tein Rifd barin leben tann. Unf Mindapar find. nach bemfeiben Reifenden, verschletene Bulcane. Cangit fdeint ein Golfatara gu fenn. Gedgig Meilen nach Cambuggan, in bem Gebiete bes Ronigs von Bulgan, liegt ber Bulcan, ber burch feine Musbruche 1640 fo befannt murbe. Durch Forreft ift ber Bulcan auf Magintano mit feinen gerfiorenten Eruptionen betannt. Die Moluften bas ben ohne Zweifel mehrere brennende Bulfane; ber von Tere nate ift betannt und tie vulcanischen Eruptionen ber mes futtijden Infeln geboren noch beut ju Tage ju ben gemalte famiten unfered Ertferperb. Much ta ben neueffen Beiten baben fie gewuthet. Es fcheint, ale ob bie Sauptflatte ber bulcantichen Thatigfeit, wenigstens in unfern Tagen, fich eben nach ben moluttifden Infeln bindranate. Schrids cher icheint fie gegen Norten, ale gegen Guben gu merven, und immer bedeutender merben bie Bulcane, immer ges maltfamer bie Eruptionen, fo wie man fich biefen Jufeln nabert. Db auf ber großen Infel Meuguinea Bulcane find. iff, bel mangelnder Runde vom Innern bes landes, nicht gut Unter ben Infeln fand Dampler brei brens enticheiben. nenbe Bulcane, Ecouten fand vier. Die Infelgruppen Meuirfant, Reuhannover und Meubritannien enthaften mebrere Bulcane; unter biefen icheint einer im Dorden von Deubritannien ber bedeutenbfte. Auf Deugeorgien fand Mandane ben Bulcan Cefarga; in bem Archipel von Canta Crug entbedte berfelbe Reifenbe bie brennende Infel Anderen, die Wilson sparer brennen sab. Auf ber Infet Ambrum, die den neuen hebriden zugehört, sah for fier einen Berg gewaltsam bide Dampse ausstoffen und genauer ternte er ben bedentenden Aulean zu Tanna kennen, mit mehreren Solfataren in der Nähe. Der langiam aufsteis genoe Daupf, den Cook im Innern des Landes von Neustaledonten wahenahm, scheint auf Bulcane zu deuten, und obgleich man die jest auf Neuseeland keinen brennenden Aiten fand, so deweisen doch die vulcanischen producte, die alle Reisende entdecken, so wie gesühlte Erdveben, daß dieses Land den Charafter der Bulcanirat mit den übelzgen Resien des zertrummierten Urgebirges in dieser Gegend theilt.

Mile biefe Bulcane finben wir nun in bem gerftorten, gerriffenen Gebirgegun, ber, wie Die Boobachtungen ber Reifenben tehren, aus Urgebirgen befiebt, und ber, wie mir pben bemertten, als eine leicht gezogene Linie bie Weftfuffe bon Affen und Neuholland umgibt. Wir erfucien ben Lefer, bier die Chofcefarte vorzunehmen. Es wird ibm nicht entgeben, bag biefe Infeln, Die fich bis Borneo und Celebes immer mehr nach bem affatifcheneuhollandifchen Athinus hindrangen, offenbar auf einen gerftorten Bufammenbang bindeuten, fo daß bie Infelreibe von ber Gubivife pon Ramtidarta an bis nach Reuguinea bie Ruften bes pormaligen Mfiens, - Die erft nach Often gebenbe, bann untermaris nach Guben gebogene Infelreibe, ble mit Meuguinea aufangend bis jur Gubipite von Reufecland reicht, bas pormalige Ditufer von Reufceland gebilbet bat. Wenn man bie lebt genannte Gpise mit van Diemenbland in Berbindung bringt, erhalt man eine Berlangerung bes tury abgeschnittenen fublichen Theils von Meubelland, billich von bem Meerbufen an, Die biefes Land thelle bedeutend vergroßert, theils ibm eine uberraichende Mebnlichkeit mit Afrita gibt.

Wer biefe Wegenben find noch febr unvollfianbia bes tannt nut bie Bufcane nur gufallig entbedt. In ber That tonnen mir nur von ten Philippinen und Molutten behanpten baft mir ihre Bufcane, gwar nicht ihrer Datur, mohl aber ihrer Bahl nach, tennen. Bon allen übrigen Gegens ben, von dem nordlichen Javan an bis an die Gudfpige pen Renfeeland, laft fich feineswege behaupten, bag wir auch nur bie Salfte von ben brennenten Bulcanen mirtlich entredt baben. Bis gur volltaen Rfarbeit wird bas bemjenigen einleuchten, ber fich bie Dube gibt, bie Urt, wie bieje Entbedungen feit Ecouten und Dampier bis auf bie neueften Zeiten gemacht murben, in ben Quellen nadaugeben. Dun laffen fich, bem Borbergebenden gufolge, meniafiens acht und gwangig Bulcane nadweilen. Berbove pein wir bieje Baht, - und mir find ohne allen 3meifet bes rechtigt, mehr ale bie bepoelte Babl angunehmen - fo murbe bie Angabl ber brennenden Bulcaue, bie auf bem gerriffes nen Dftrante von Affen fich befinden, wenn wir bie Grange ber übriggebliebenen Urgebirge nicht überschreiten, bie ber bis Unglaftfa verlangerten Undestette bennoch übertreffen. Und wenn anch bie frube Gewalt ber Bulcanitat, melde Die jusammenhangenden Gebirgefetten gewaltsam gerrif, bie fpatern Eruptionen magiate, und ihnen ben großgetigen und monftrofen Charafter, ber bie fubamerifanischen bezeiche net, benahm, fo tonnen wir boch nicht an ihrer frubern, allen Begriff ber Begenwart überfreigenden Gewalt gwelfeln.

Betrachten wir nun alle bie ubrigen Infeln des Cuoencere, fo reicht, bei ber großen Uebereinstimmung und Ginformigfeit ber Bildung, ein allgemeiner Ueberblick hin, bas Refultat, welches fich uns auftringt, mit Sicherheir zu bearunden.

Atle Cubfeeinseln jenseits ber Grange ber Urgebirgeinfeln haben ber Bulcanitat ihre gegenwartige Gestalt gu verbanten, und auf feiner Infel hat man bis jest legend eine Spur von Urgebirge gefunden. Befauntlich haben ble.

Reifenden, fcon feit man bas Gudmeer tennen lernie, Die Sufeln in bobe und niedrige eingetheilt. Die boben baben in ber Mitte faft immer fegelformige Bafattberge, bie ente meter noch brennen, ober boch beutliche Couren ber Mulcae nitat zeigen. Die meiften, ja fast alle, find mit Rorallens riffen umgeben, melde fruchtbare Chnen bilben. Muf ber Spine ber Bajaltberge findet man, fo meit bie Beobadtune gen reichen, noch brennenbe, ober ausgelbichte Rrater, und Die Rorallenebenen enthalten ofrere Lagunen, Die man mobil ale eingefuntene Rrater betrachten barf, ohne bier in ber Mitte ber ausgebehnteften Bulcanitat bem Bormurf eines milltubrlichen Phantaftefpiels ausgefest gu fenn. Es ift mont teinem 3meifel untermorfen, bag die urfprunglich tab. ten, im Deer livlirt ftebenten Bajattberge bie Grundlagen geblidet baben fur ben Rorallenbau der Polypen und man muß annehmen, bag einige tiefer Berge, felbft bis jur une gembonlichen Sobe, wie Momna Roa auf Den Candwichde Infeln, bervorragten , mabrent andere vulcanifche Berge bis unter bie Cherflache tes Meeres bereinfanten, in ber Mitte burch bie in fich hineingefunkenen Mattern ansehnliche Bere tiefungen bilbent. Gine Urt Solfataren, bie unter bem Meer erlofden! Bie bie Rorallen ihren ficte mechfeluben Ban an tie über bad Meer bervorragenten Bafaltberge anfchtof. fen, fo auch an bie Ranber ber aus ber Tiefe berporrae genden Bafaleberge, welche bie Dberflache des Meeres nicht erreichten. Die eingefturgten Mater in ber Mitte ble er Berge bitben ble Lagunen, Die baber burchgangig Meermaffer enthalten. Co entftanden bie fogenannten niedrigen Infeln. Es ift unmöglich, bie Bilbung ter boben und nies brigen Infeln im Gubmeer mit einander gu vergleichen, ohne unwillführlich ju bem Schluffe gebrangt gu werben, bağ bas unter bem Meere liegenbe, burd Rerallenbau verfiedte Brundgebirge bem hervorragenten ter beben Infeln abullch fenn muffe. Richt felten ift in ber Rabe ber Rorallenriffe ber niebrigen Infeto eine unergrundliche Tiefe,

ble auf einen sehr schroffen Abhang bes verborgenen Grunds gebirge, welches bem Korallenbau als Grundlage diente, bindeutet. Die Korallenebenen, welche die Basalcherge ber hoben Inseln umgeben, unterscheiden sich in nichts von den niedrigen. Unter den Freundschafts, Societate, Fidies, Schiffereiinselgruppen kommen hobe und niedrige Inseln miteinander vor und die eigentlich sogenannten niedrigen Inseln sind solche, die aller hervorrageuden Berge entbehren.

Db auf biefen gerftreuten Infelgruppen nichts als Bas faltgebilde mit ben ihnen untergeordneten Gebirgsarten vors tommen, ift bei ben burftigen Nachrichten fcwer zu entschein ben. Daß dieses Gebilde bas Dorherrschende ift, fann man als gewiß annehmen. Die Nachrichten einiger Reisens ben von andern Gebirgsarten find febr unbefilmmt.

Roch brennenbe Bufcane findet man vorzuglich auf ben nordlichen Infeln, und bie Labronen mit ihrer Rortfegung gegen Rorden find in biejer Rudficht befonders mertmura big. Bimmermann neunt einen Bufcan unter 230 30% einen zweiten unter 240, einen britten unter 250, einen auf Brigan , bret auf Pagan und einen achten auf Affumption. beffen Dafenn auch burch Lapeproufe bestätigt wirb. Die Rarolinen und Lord Dulgrave's Archivel find menia bee taunt, und es ift febr leicht meglich, ja felbit mabriceins Ild, baf man auch bier noch brennenbe Bulcane finben mirb. 3tmmermann behauptet gelegentlich, baf bie Ginmobner ber Carolinen taglich Balcane breunen faben. obne jedoch eine bestimmtere Angabe beigubringen. Auf Tofoa, einer ber Rreundichafteinfein, faben Coot und Rorfter Dampf aus einem Berge hervorsteigen und nach einem neuern Diffionsberichte find bort Erdbeben nicht felten. Go taun man Gyuren bon poch thatiger Bufcanltat burch bie gange Reihe von Infeln verfolgen, bie burch ihre merte marbige Gruppirung auf bie uralte Muebehnung bes großen Continents von Affien und Reubolland fo entichieben bindens ren. Dan verfolge nur auf ber Charte bie Labronen und

Carolinen, bie von Norden nach Guben reichen; tie oben genannten Juseln, bie, an die Carolinen auftoffend, sich von Abeften nach Often erstreden; bann die Inselgruppen, die, nach Suden laufend, mit ben Freuntschafteinseln endigen und die Bezlehung die ser Infeln auf dieseutgen, die Urgeburge beiden, bei ber auf Neuholland, als den übrigzebties benen Reit eines zerstörten Continents, muß einem Jeden tiar werden. Ienseies dieser Granze werden die Spuren seiner. Zurnbull behauptet, daß er Mowna Noa und Morvaa Moraray rauchen sah, und Forster, daß auf den Gesellichagiebinseln Erbbeben nicht selten find.

Benn wir nun ermagen, bag bie in Infeln gertrennte Urgebirgotette von Japan bis Meufeeland burch ibre gere riffene Geftalt, burch ble Stellung ber Infelu gegeneinander und aller gegen bas feste Sand, auf ihren pormaligen Bufammenhang in fich und mit einem großen Continent binbeutet; wenn mir feben, bag bie Infelgruppen von ben nordlich über die Labrenen liegenden Infeln, burch bieje Carolinen u. f. m. bis gu ben Freundichafteinfeln bie namliche Beriebung auf Die auffallentfte Beife beibebatten : wenn wir miffen, bag biefe ferneren Infeln aus bervorta: genten und berfuntenen Bafaltgebirgen besteben; wenn wir enblich ermagen, bag biefe Alotie vorausseben, auf welchen fie rubten und die fich nur über ber Meeredilache bilben tonnten : find wir bann nicht genothigt angunehmen, bag bas jest in gerftieuten Jufeln herumliegende Land pormale aufammenbing? daß Uffen und Renbolland, ein geogee Continent bildeud, weit in bas Gubmeer bineinragten? Mirb es nicht mahrscheinlich, bag bas atte Urgebirge burch Die erfte bier bargeftellte Infelreibe begrangt mard, meiter hinaud aber ein großes, mit Dafaltgebilben bededtes Albugebirge, welches gewiß bis jur gweiten Reihe, matricheinlid) aber noch weiter, bis über ble Candwiches, Marquefaes und Gefellichafteinfeln hinausreichte? bag bier ein Atlaneis ju Grunde ging, unvergleichbar machtiger ale bas, meldes

tie gelechfiche Gage im Deften von Guropa verfinten ließ? Es ift woht gewiß, bag bie ameritanischen Butcane menig Ginfluß gehabt haben auf tiefe ungeheure Berftorung. Gie find noch in ibrer Blute. Bielleicht haben Die feurlaen Statten fich erft entrundet, nachdem bie affatischen Bulcane bie grafte Rraft in ben Trommern ber eigenen Berfibrung fanten. Wir erftaunen über bie Bemalt ber fubameritanis fchen Bulcone, über ble furchtbar boben Daffen bie fie aufe gethurmt haben, über bie machtigen beweglichen Berge, Die fich in Werlto beben und fenten, über bie gerriffenen Thater, Die wie mionftrofe Spatten mit fteilen Thalmanden bon ungeheurer Sohe fich bildeten, über bie gerfierende Rraft ber Erobeben. Bier fceint ber Berbreunungsproces in bem nab gufammerbaugenben lanbe concentelrter, ale irgent mo, und bie auffertich getrennten Processe icheinen auf eine ver-Dorgene Weife fich wochsetseitig ju unterfiuben. Alber Die Phantafie mage es, bas Bito bes groffartigen feurigen Pros ceffee auszumalen, ber bamate fatt fand, ale jene Balcane in den unermeffich boben Bergen, beren Sibe bodit mabricbeinlich bie bee Chimberaffo übertraf, bie jest alle gerftort, jufammengefturgt, verfunten, verfchmunten find, fich mechfelfeltig unterftugten - und man muß ges fleben, bag bie großten Ericheinangen in Amerita nicht bins reichen, um ein Bifd von bem unermeglichen valcanifden Procest gu geben, ber einen betrachtlichen Welttheil gerfiorte und bas gregte aller Weltmeere bilbete. Ift nicht nach ela ner fo machtigen Berfierung Mowng Rog auf Dmaibi um ein Bebeutendes bober, ale Montblanc? Und bennoch ift es hodit mabriceinlich nur eine bervotragenbe Gpipe von einem verfuntenen Bafaltberge; boch gefebt, bie Siege, auf welchen biefer Berg rubt, ragten noch über bas Dieer bere por, fo bat er bennoch in ber Urgelt nur ein Borgebirge bilden tonnen. Die Bulcaue, tiefer nach Uffen gu, bie auf Urgebirgen ruben, wie in Gacamerita, find ohne Zweifel unvergleichbar bober gewesen. Und in Reuseeland, auf

Meucaledonien, unter 20° fublicher Breite, fabe Forfter auch jest noch Berge, bie uber bie Schneelinie bervorragten.

Man barf gwar nicht glauben, bag biefe Berftorungen an allen Orten jugleich, ober in einer turgen Beit fatt fane ben. Bange Begenten maren ohne 3meifet rubig, mabrend in andern die befrigften Ernptionen wutheten. Der Bufammenhang ter Rander, bis tief in bad Gudmeer binein, unterhielt fich bier, mabrend er bort gewaltsam gerriffen mard: und Sabitaufente bindurch mit junehmenber, in gubern mit abnehmenter Guergie, mag ber Berftorungeprocent that tig gemefen fenn, ber ja noch nicht aufgebort bat, vielmehr in einer großen Menge thatiger Bulcane noch immer forts bauert. Aber bennoch, wenn wir ben gewohnlichen gejes: mößigen Gang ter Ratur ermagen, ben fie, auch wo fie willtubrlich gerfierend zu mirten fcheint, niemals verlägt, burjen wir wohl annehmen, bag die Eruptionen allmabtic fleigend in irgend einer Evode ein bochfies Errrem erreich. ten, bag bann alle einzelne gerftreute feurige Proceffe einen gemeinschaftlichen Breunpunct gefunden baben, und bag ble tfolirten, ins Waffer bineingerauchten, vulcanifchen, gum Theil noch breunenden Infeln bie Refte jener Epoche find, in welcher bas Bufammenbrennen aller Eruptionen einen Beletbeil verschlang, beffen Umfang und Grofe in ben gerriffenen Reagmenten fich nur mubigin ertennen laft.

Was die Vermuthung, daß in das Endineer ein bebeutender Weltthelt versunken sel, fast die zur Gewisheit
steigert, ist die Thatsache, daß alles Leben jener Inseln
die überraschendsten Spuren der Neuheit trägt. Auf den Inseln, die mehr in der Nühe von Assen und Neuholland
liegen, die noch Grundgebirge enthalten, sanden die Natuesorscher noch eine eigenthümtiche Begetation: so in Neugninea, in Casedonien, in Neuseeland. Auch eine eigenthümliche Thierwelt hat sich theils schon gezeigt, theils wird
sie ohne Iweisel klarer hervortreten, wenn wir diese Lünder

genauer tennen fernen. Bor allem wird bann auch eine Bergleichung ber Begetation und Animalisation biefer Ins feln mit ber anffalleub eigenthumlichen von Reuholland großes Jutereffe gemabren. Und wie biefe Infein fich burch eine Thiere und Pflangenmelt, bie mir mohl eine urfprunge liche nennen tonnen, auszeichnen, fo enthalten fie auch eine ursprungliche Menidenrace (Autoditonen), wenn wir bas entfernte Meufestand ausnehmen. Dier alfo, mo bie Refte eines Urgebirges übrig blieben, erhielt fich auch bad urglie Leben. Muf ben entfernteren Infeln ift biefes nicht ber Rall. Dieje, die offenbar nur Refte versuntener Bulcane find, bas ben alle Spuren bes frubern Lebens berloren. Gin neues Leben lit erft, nachbem Die Bulcanfrat ibre Rraft verlor, auf ihnen hervorgetreten. Neue Pflangen erzeugten fich fparlich, wie Forfter ausbrudtich bemertt, chne bon jes nen ber tropifden Welt fonft eigenen Infecten durchmublt au fenn. Gine neue Menfchenrace, malavifcher Derfunft, brangte auf ben Infeln, bie in ber großern Dabe bed Reffs fantes noch Ureinwohner enthielten, biefe nach bem Innera jurud, bemachtigte fich ber Rufte und umgab freieformig bie eingeschloffenen Dieger, bie auf fo vielen Infeln bes inbifden Urdivelags von ihnen ausgmmengebrangt maren. wie fie felbst jum Theil von ben foatern Gurovaern. Diefe Malagen, weiter in bem Gubmeer heruinirrend, fiebelten fich auf ben entfernteften Infeln an, und brachten bie culs tivirten Pflangen ber Beimath, Uffens Brobbaum, Dalmen, Cocue u. f. w. mit fich, begleitet von weuigen Sauethieren: wie ein foldes irrendes Berumftreifen auf unvolltommenen Rabrzeugen es erlaubte, ble großern gurudlaffend. Go fins ben wir auf biefen Jufeln eine uppige Begetation, bie bas tropifche Rifma und ber fenchtbace vulcanische Boben ichnall gebeihen ließen, beren Bracht aber feinesmeges, wie ju ans bern Gegenden ber tropischen Belt, in welcher bie uralte belebende Rraft ungefiort bat malten tonnen, fich durch eine reiche Fulle ber Gattungen auszeichnet. Much bie Thiermelt

vermochte nicht berüber zu reichen, um biese Inseln zu ber vollern. Die großen Blebermause mit ihrem ichmerfalligen Fluge erreichten uur die Juseln, die unter fich und bem fer sien Lante naber jud. Jusecten find selten und nur hunde, Schweine und huhner begleiteten die auf den Juseln sich austelladen Emwohner.

Aber ber Umfang bes bier verfunfenen und gerftorten Welttheile ift aller Wahrscheinlichkeit nach febr greft gemes fen. Denn, wie wir von Ramifcharta und Japan burch ble Philippinen, Motuffen, Reugumea u. f. m. bis Renfectand Die innerfte Jufetreihe mabrnehmen, ble eine beutliche Des giebung auf bae Beftland von Uffen und auf Reuholland bar: mie mir burch bie Labrenen, Carotinen u. f. m. bis auf Die freundichaftlichen Infeln, biejethe Begiehung in ein ner zweiten Reibe beutilch mabruebmen, fo ift fie fetbft in ber lage ber Sandwiches, Marquefas, und Geiellichafteinfeln nicht zu vertennen und bie polig übereluftimmente nas turlime Beichaffenheit biefer Lander übergengt und von ib rem frühern Bufammenbang mit ben Infeln ber zweiten Deibe, Go gelgen biefe gerftreuten Sufein auf ein vorma. liges Reftand bin, welches von Ramtichatta an bie Deufeeland über 120 Breitegrabe, und von ber Weftlufte von Meuholland an bis gu ben letten mit bem Archipefag ter Gefellichaftbinfeln in Berbindung ftebenben Infeln ebenfo 120 langegrade betrug, ja bochft mabriceinlich noch weiter gegen Diten reichte, wie die unter 92° westlicher lange Ile gende Ofterinfel, Die offenbar ibrer Ratur nach ju ben übel. gen gerechnet werben muß, ju bemeifen icheint. Allfo bif. bete, in einer Epoche, die mahricheinlich in Die Urgelt bes menschlichen Geschleches, aber gu gleicher Zeit nach ber als teen Bebirgebitdung, in Die Belt ber afteften Blibung auf. geichwemmter Bebirge fallt, Mien mit jenem verfuntenen gertrummerten Beittheil ein febr entschiebenes Uebergewicht bes foften Laubes nach einer bestimmten Richtung ber Spatbfugel bin, und bie Darfiellung, bie wir von ber britten Abtheilung der Weltibeile oben gegeben haben, nach weicher Uffen mit Acubolland durch einen gerriffenen Ribmus vers bunden ift, so bag die nordliche halfte bas Uebergewicht hat, gile nur fur unsere gegenwartige, nicht fur eine feubere Epoche.

Bie wir une bis babin mit ber Betrachtung ber oftlis chen Lanter beschäftigten, fo menten wir und jest nach Meffen, um diegenigen Lander ju betrachten, Die von Inbien biefelts bes Banges und ber oben bargeftellten zweis ren Abtheilung, aus Guropa und Afrita bestebend, gufabe ren. Es ift mertwurbig, bag ber Banges, melder in ber alten indifchen Dothologie eine fo bedeurente Rolle fpiete, auch wenn wir die narurtide Belchaffenbeit bes Reftlanbes ber Erbe und ben Begenfag ber Proceife, Die bie ganber veranderten, betrachten, eine große Bedeutung erhale. Auf ber Grange von Indien und Perfien treten icon jene Cantmuften hervor, bie von Gebirgen, welche lange bem Inous fich bingieben und mit benen in Belufchiftan in Berbmanna fieben, burchfchnitten werben. Genfeles biefer Bebirgereibe merben fie machtiger. Gandebnen bon großer Muedebnung burchgieben Ufganifian und bas gange fübliche Perfien, ja fie brangen fich bis in bie Dabe vom taspifden Meere bin Ungebeure Ganbebnen burchgieben gang Urablen, brangen fich an ben öfilichen Abhang bes Libauon bid an ben fublichen ber armenischen Gebirge, burch einen großen Theil von Mejopotamien. Unermeftiche Santebnen, in Megopren anfangenb, burdyteben bas gange Innere ven Alfeita, Die größten Buffen ber Erbe bilbend und trennen bas nordliche Afrifa, Die gange Rette bes Atladgebirges mit allen ihren Bergweigungen, vollig von allen afritantiden Gebirge jugen. Betrachten wir biefe, fo finden wir, bag fie faft alle mit einander verbunden find. Mur bie indifche Bufle ift, wie es icheint, burd bie Gebirgegüge, bie, von Sinbufuich austaufend, nach Belufdiftan reichen, bon ben perfifchen Bas fien getrenat. Diefe Saubebnen waren offenbar in frubern,

oben. In einer vorgeschichtlichen Belt mar genember Ebel von Jubien biefeite bes Ganges. wir nam bem taspifden Meer, (ja es ift nicht a. 4, duit auch biefes burch feine futbiftliche - vin roiden Deer in Berbindung ftanb), faft tang Umterägepten, bas gange nordliche Ufa war Beladgebirge - unter Daffer. Gingelne wern aus breier Bafferbetedung bervor. Doch - auf be Cantebnen Couren bes berbunfleten Deers - me ince Bunge von Galgladen von falgigen Gren . . Derfien, in Indien, in Verfien, in Alrabien, Detratten wir die nordlichen Ge-. James, in finden wir auch bier niedrige Ebnen Bergmung und mit einem mertwurdigen 3as Die Gebirge in Irland, bomit wir mit bein ... Im a funger, fieben burch bie Urglieber ber ale burch . . . Cor Derietben Formation mit ben fcoretiden - Diege mit bem in Infeln gerriffenen Ges burch Urges - Se Stand mit ben Urgebirgen bes lublichen - mit ben frangofifchen, bie ju ber groe andererfeits in Berbindung. It Debirgegug, beffen machtigen Bebirgegug, beffen 1 100 Welligidwest nach Ofinordoft bie tief enteigen laft, verbunden. Go geigt fich Der Bebirge, Die elnerfeits in ben bem bei Brablenformig von bem Je vad Guben erftredent, anbererfeits De Defer Spaltung bilbet fich eine nies ... so ichen im fublichen England anfanet. Durch burg bal gange norbliche Frantreich, burch Danemart und bas nordliche thet Cieffant, Coffland, einen großen

Theil von Ruftand, bis nach bem ichwarzen und taepisichen Meer. Daß bas schwarze und taepische Meer mit einander in Berbindung waren, daß die Ebone, bie jeht beide Meere trent, vormals Meeredgrund war, ist jeht all gemein anerkannt. Aber eben so gewiß ist es, das in dragend einer vorgeschichtlichen Epoche bas schwarze Meer und die Ossee mit einander verbunden waren. Wenn wir die Ebenen betrachten, die sich zwischen beiben erstrecken, tonen wir nicht baran zweiseln. Dieses große Meer, welches von ber Nordsee bis zum kaspischen Meere reichte, war ges gen Norden begränzt von ben nordsüblichen Gebirgszügen, gegen Suden von ben oftweistichen.

Ueberichquen wir nun ben gangen Belttheil. fo finden wir in einer porgeschichtlichen Beit ein Deer, welches von ben frandlnabifchen Gebirgen , von bem Geveruden an bis tief ine Innere von Ufrita reichte; ja wie tief es biveinges ragt baben mag, ift taum auszumachen, ba uns bie Beichaffenheit bes innern Landes noch volla unbefannt til. Mus biefem Meer ragten bie Atlasgebirge, bie Porenaen, bie Schweiger und Tproferafpen mit ben Gebirgen in Mas vergne, Die Bogefen, Arbennen, ber Sarg, bas Ergebirge. bas Aburinger Balbaebirge, bas Riefengebirge und alle bie pielen einzelnen Gebirgepartien, Die biejen Bug von bem futlichen Sochgebirge trennen, ferner bie Rarpathen mit als len ihren Bergweigungen nach Guden, Die fprifchen, armes nifden Gebirge, ber Rautafus, ja bie fubliche Rortfenung Sindutufd - ale Jufetn bervor. Wie biefe Infeln fich verhalten baben, ift freilich fcmer, ja bis jest unmöglich ju bestimmen. Denn erft mußten wir allen unfern Beobache tungen ein allgemeines Rivellement biefes Welttheils in ver-Schiedenen Soben jum Grunte legen, welches nur in eine gelnen, bollig ungureichenden Bruchftuden vorbanben ift. Go viel ift aber entschieben, bag eine vergleichende Betrache rung bee bittiden Befrtheils (wie er fich in Uffen und in ben gerftorten Reften, bie im Gubincer gerftreuet find, jelge).

Reifenden, fcbon feit man bas Gudmeer tennen lernie, Die Anfeln in bobe und niedrige eingetheilt. Die boben baben in ber Mitte faft immer tegetformige Bafaltberge, bie ents meter noch brennen, ober bod bentliche Epuren ber Bulcas nitat zeigen. Die meiften, ja fast alle, find mit Roralleus riffen umgeben, melde fruchtbare Chnen bilben. Muf ber Spine ber Bafaltberge findet man, fo weit bie Beobachtung gen reichen, noch brennenbe, ober ausgelofdte Rrater . und Die Korallenebenen enthalten oftere Lagunen, Die man mobt ale eingefuntene Rrater betrachten barf, ohne bier in ber Mitte ber guegebehnteften Bulcanitat bem Bormurf eines willtührlichen Phantaftefpiele ausgesett gu fenn. wohl teinem Zweifel unterworfen, bag bie uriprunglich fahe ten, im Deer ifoliet ftebenten Bajaltberge bie Grundfagen gebitdet baben far ben Korallenbau ber Polypen und man muff annehmen, taf einige biefer Berge, felbft bis jur uns gewöhnlichen Dobe, wie Momna Roa auf ten Canbriches infeln, bervorragten , mabrend andere vulcanifche Berge bis unter bie Dberflache bes Deeres berelufanten, in ber Ditte burd bie in fich bineingefuntenen Reatern ansehnliche Bertiefungen bifdend. Eine Urt Golfgtgren, Die unter bem Deer erlofden! Bie bie Rorallen ihren ficte mechfelnden Bau an bie über bas Deer hervorragenden Bafaltberge anschlofe fen, fo auch an bie Ranber ber aus ber Tiefe bervorra. genden Bafaltberge, welche bie Dberflache bes Meeres nicht erreichten. Die eingesturgten Mater in ber Mitte biefer Berge bilben bie Lagnnen, bie baber burchgangig Deere maffer enthaften. Co entftanden bie fogenannten niedrigen Infeln. Es ift unmöglich, bie Bilbung ber boben und nies beigen Infeln im Cubmeer mit einander gu vergielchen. ohne unwillführlich ju bein Goluffe gedrangt ju werben, baß bas nnter bem Meere liegenbe, burdy Rorallenbau berfedte Grundgebirge bem hervorragenden ber boben Jufeln anntich fenn muffe. Nicht felten ift in ber Rabe ber Ro. ralleuriffe ber niedrigen Infeln eine unergrundliche Tiefe,

bie auf einen sehr schroffen Abhang des verborgenen Grundgebirgs, welches dem Korallenbau als Grundlage diente, hindeutet. Die Korallenebenen, wolche die Basaltberge der hoben Inseln umgeben, unterscheiden sich in nichts von den niedrigen. Unter den Freundschafts., Societate., Floie., Schiffereiinsetgruppen kommen hohe und niedrige Inseln miteinander vor und die eigentlich sogenannten niedrigen Inseln sind solche, die aller hervorrageuden Berge entbehren.

Ob auf blefen gerftreuten Infelgruppen nichts als Bafaltgebilde mit den ihnen untergeordneten Gebirgearten vortommen, ift bei den durftigen Nachrichten schwer zu entscheiden. Daß dieses Gebilde bas Dorberrschende ift, tann
man als gewiß annehmen. Die Nachrichten einiger Reisens
ben von andern Gebirgearten find sehr unbestimmt.

Roch brennenbe Bufcane findet man vorzugtich auf ben nordlichen Infeln, und bie Ladronen mit ibrer Fortfebung gegen Dorben find in Diejer Dudficht befonders mertmurs big. Bimmermann nennt einen Bufcan unter 230 30% einen zweiten unter 210, einen britten unter 250, einen auf Griggn, brei auf Pagan und einen achten auf Mifumption. beffen Dafenn auch burch Laveprouse beffatigt wirb. Die Rarolinen und lord Mulgrave's Archipel find wenig bee taunt, und es ift febr leicht moglich, ja felbft mabriceinlid, baf man auch bier noch brennenbe Bulcque fiuben wird. 3fmmermann behauptet gelegentlich, baff bie Ginwohner ber Carolinen taglich Bufcane brennen fagen, obne jedoch eine beftimmtere Angabe belgubringen. Auf Tofog, einer ber Rreundichafteinfeln, faben Coot und Rorfter Dampf aus einem Berge bervorsteigen und nach einent neuern Diffionsberichte find bort Erdbeben nicht felten. Go tann man Spuren von noch thatiger Dufcanitat burch bie gange Reibe von Infeln verfolgen, bie burch ibre mert. murbige Gruppirung auf bie uralte Muebehnung bee großen Continente von Mich und Reuholland fo entichieben bindens ren. Man perfolge nur auf ber Charte tie Labronen und

Carolinen, die von Norden nach Guben reichen; die oben genannten Inseln, die, an die Carolinen ausiessend, sich von Weiten nach Often erstreden; baun die Inselgruppen, die, nach Zuden laufend, mit den Freundschaftsiuseln endigen — und die Beziehung die set Insela auf diezenigen, die Urges birgs bilden, beider auf Neuholland, als den übrigzedties benen Reit eines zerstörten Continents, muß einem Jeden Har werden. Jenseits dieser Branze werden die Spuren seiner. Aurnbull behauptet, daß er Mowna Moa und Moiona Moraray rauchen sah, und Forster, daß auf den Gesellschaftsinseln Erdebeben nicht seiten sind.

Menn wir nun ermagen , bag bie in Inieln gertcennte Urgebirgetette von Japan bie Reufeefant burch ihre gere riffene Geffalt, burch ble Stellung ber Infeln gegeneinanber und aller gegen bas fefte Sand, auf ihren pormaligen Bufammenhang in fich und mit einem großen Continent bins bentet; wenn wir feben, bag bie Jufelgruppen von ben ubrolich über bie Labronen liegenten Infeln, burch biefe Carclinen u. f. m. bis ju ben Freundschafteinfeln ble namliche Beriebung auf Die auffallendfie Beife beibehalten: wenn wir miffen, bag biefe ferneren Infeln aus bervorras genten und verfuntenen Bafaltgebirgen befieben; wenn mir endlich ermagen, bag biefe Floge vorausfegen, auf welchen fie robien und bie fich nur über ber Deeresflache bilben fonnten: find wir bann nicht genothigt angunehmen. bag bas jest in gerftreuten Infeln beruntlegenbe Land pormats aufammenbing? baf Affen und Deubolland, ein grofes Continent bilbeud, weit in bas Gutmeer bineinragten ? Wird es nicht mabricheinlich, baf bas alte Urgebirge burch bie erfte bier dargefiellte Infelreibe begrangt mart, weiter hinaus aber ein großes, mit Bafalegebilben bebedtes Riongebirge, welches gewiß bis zur zweiten Reibe, mabifcheinlich aber noch weiter, bis uber ble Canbroiche ., Marquefass und Gefellichafteinfeln binausreichte? bag bier ein Attantis ju Grunte ging, unvergleichbar machtiger als bas, welches Die gelechische Sage im Deften von Guropa verfinfen Heff? Es ift mobl gemig, bag die ameritanischen Buleane menia Ginfluß gehabt baben auf biefe ungeheure Berftorung. Gie find noch in ibrer Btute, Bielleicht haben bie feurigen Starten fich erft entzundet, nachdem bie afiatifchen Bulcane bie uratte Rraft in ben Trummern ber eigenen Berftorung Wir erftaunen über bie Bematt ber futameritanis fchen Bulcane, über bie furchtbar boben Daffen bie fie aufs gethurmt haben, über bie machtigen beweglichen Berge, bie fich in Merito beben und fenten, über die gereiffenen Thas ter, die wie monftrofe Epaften mit fteilen Thalmauben bon ungebearer Dobe fich bildeten, uber bie gerfierende Rraft ber Erdbeben. Dier fdeint ber Berbrennungeproceff in bem nab gufammenbangenben Einbe concentrierer, ale ligend mo. und bie aufertich getrennten Processe icheinen auf eine verborgene Weife fich wechfelfeitig zu unterftuben. Aber bie Phantafie mage es, bas Bito bes groffartigen feurlgen Pros ceffes anszumalen, ber bamats fatt fand, als alle jene Bulcane in ben quermeffich hoben Bergen, beren Bebe bodit mabrideinlich bie bes Chimborgifo übertraf, bie iest alle gerftort, gufammengefinegt, berfunten, berfcmunten find, fich medfelfeltig unterftusten - und man ning ges fteben, daß die gregten Erfcbeinungen in Amerita nicht binreiden, um ein Bilb von bem unermeftlichen pulcauliden Proceff gut geben, der einen betrachtlichen Belttheil gerftorte und bas größte aller Weltmeere bilbete. 3ft nicht nach els ner fo machtigen Berfierung Mowna Roa auf Dwatht um ein Bedeutendes bober, ale Montblanc? Und bennoch ift es bodit mabrideintid nur eine bervotragente Gvine von eis nem verfuntenen Bafaltberge; boch gefest, bie Sloge, auf welchen biefer Berg rubt, ragten noch über bad Meer beri bor, jo bat er tennech in ber Urgelt nur ein Borgebirge bilben tonnen. Die Bulcaue, tiefer nach Mien gu, die auf Urgebirgen ruben, wie in Gudamenta, find ohne 3meifel unvergleichbar bober gemefen. Und in Reufeeland, auf

Reucalebonien, unter 20° füblicher Breite, fabe Forfter auch jest noch Berge, Die uber bie Schneelinle hervorragten.

Man barf gwar nicht glauben, bag biefe Berftorungen an allen Orten jugleich, ober in einer furgen Beit fiatt fans ben. Bange Gegenten maren ohne 3meifel ruhig, mabrent in andern die befrigften Ernptionen wutheten. Der Bufains menbang der Londer, bis tief in bas Gudmeer binein, um rethielt fid bier, mabrent er bort gewaltsam gerriffen maeb: und Sabitaufende hindurch mit gunehmender, in anbern mit abnehmenber Energie, mag ber Berftorungeproceft thas tig gemefen fenn, ber ja noch nicht aufgehort bat, plelmebr in einer großen Menge thatiger Bulcane noch immer forte bauert. Aber bennoch, wenn wir ben gewöhnlichen gejets: maffigen Bang ber Ratur erwagen, ben fie, auch mo fie willführlich gerfierend gu mirten fcheint, niemals verlaßt, burien wir wohl aunehmen, bag die Eruptionen allmablic fleigend in irgend einer Evode ein bodftes Ertrem erreichs ten, baft bann alle einzelne gerffreute feurfae Proceffe einen gemeinschaftlichen Brennpunct gefnaden baben, und bag bie ifolirten, ine Waffer bineingerauchten, vulcanischen, gum Theil noch brennenden Jufeln die Refte jener Epoche find, in welcher bas Busammenbrennen aller Eruptionen einen Belitheil verfchlang, beffen Umfang und Grofe in ben gerriffenen Rragmenten fich nur mubfam ertennen lagt.

Was die Bermuthung, daß in das Cudmeer ein bebeutender Weltthell versunken sei, fast bis zur Gewischeit steigert, ist die Thatsache, daß alles Leben jener Inseln die übertaschendsten Spuren der Neuheit trägt. Auf den Inseln, die mehr in der Nahe von Usen und Neuholland liegen, die noch Grundgebirge enthalten, sanden die Natursorscher noch eine eigenthumliche Begetation: so in Neugninea, in Caledonien, in Neuseeland. Auch eine eigenthumliche Thierweit hat sich theils schon gezeigt, theils wird sie ohne Zweisel klarer hervortreten, wenn wir diese Läuder

genquer fennen fernen. Bor allem wirb bann auch eine Bergleichung ber Begetation und Unimalifation biefer Ins feln mit ber anffallend elgenthumlichen von Reubolland groffes Jutereffe gemabren. Und wie diefe Infeln fich burch eine Thiers und Mangenmelt, Die wir mobil eine urfprunge liche nennen tonnen, auszeichnen, fo enthalten, fie auch eine urfprungliche Menidentace (Mutochtbonen), wenn wir bas entfernte Reufectand ausnehmen. Dier alfo, mo die Refte eines Urgebirges übrig blieben, erhielt fich auch bas uralte Leben. Muf ben entfernteren Infeln ift biefes nicht ber Rall. Dieje, die offenbar nur Refte verfuntener Bulcane find, bas ben alle Couren bes frubern Lebens berforen. Gin nenes Leben ift erft, nachbem bie Bulconfrat ibre Rraft verlor, auf ihnen bervorgetreten. Deue Pflangen erzeugten fich fparlich, wie Korfter ausbrudlich bemerte, chne von jes nen ber tropifden Welt fonft eigenen Infecten burchwühlt au fenn. Gine neue Menscheurgee, malavicher Dertunft, brangte auf ben Infeln, Die in ber großern Rabe bes Refts Tandes noch Ureinwohner enthielten, Diefe nach bem Junern queud, bemachtigte fich ber Rufte und umgab freisformig Die eingeschloffenen Deger, die auf fo vielen Infeln bes ins bliden Archivelags von ibnen gufammengebrangt maren, wie fie fetbit gum Theil bon ben fpatern Europaern, Diefe Malapen, weiter in bem Gubmeer berumirrent, fiedelten fic auf ben entfernteften Infeln an . und brachten bie tuls tipirten Maggen ber Beimath, Affens Brodbaum, Dalmen, Cocus u. f. w. mit fich, begleitet von wenigen Sausthieren; wie ein folches irrenbes Berumftreifen auf unpolltommenen Rabrzeugen es erlaubte, bie großern gurudlaffend, Go fins ben wir auf biefen Infeln eine uppige Begetation, bie bas tropifde Ring und ber fruchtbare pulcanifche Boven fcnal gebeiben tiefen, beren Bracht aber teinesweges, wie in ans bern Begenden ber tropischen Beit, in welcher ble uralte belebente Rraft ungefiort bat malten tonnen, fich burch eine reiche Rulle ber Gattungen auszelchnet. Much bie Thierwelt

vermochte nicht herüber zu reichen, um biese Insein zu bes wölfern. Die großen Fledermaufe mit ihrem ichwerfälligen Fluge erreichten unr die Insein, die unter fich und bem fes fien Lande naher und. Insecten find selten und nur hunde, Schweine und Huhner begleiteten die auf ten Infeln sich anstedeladen Einwohner.

Uber ber Umfang bes bier verfimtenen und gerfterten Welttheils ift aller Wahrscheinlichfeit nach febr groß gemes fen. Denn, wie wir von Ramtichatte und Japan burch tie Poiliovinen, Moluften, Reuguinea u. f. m. bis Renfectand Die innerfte Jufetreibe mabrnehmen, Die eine beutliche Beglebung auf bas Reftland von Uffen und auf Reubolland bar; wie mir burch bie Labrenen, Carolinen u. f. m. bis auf bie fregodichaftlichen Infeln, bietetbe Betiebung in ele ner groeiten Reibe bentlich mabruebmen, fo ift fie felbit in ber lage ber Sandmiche, Marquefas, und Gefellichafteins feln nicht gu vertennen und bie vollig übereinffinmente nas turliche Beichaffenbeit Diefer Lanber fibergeugt und von ihrem frubern Bufammenbang mit ben Infeln ber zweiten Reibe, Go geigen biefe gerficeuten Infeln auf ein vormaliges Restland bin, meldes von Ramtidatta an bis Deufeeland über 120 Breitegrade, und von der Befifufte von Reuholland an bis gu ben letten mit bem Archipelag ter Gefellicafteinfein in Berbindung fiebenden Infein ebenfo 129 langegrade berrug, ja bochft mabrichelnlich noch welter gegen Diten reichte, wie Die unter 92° weftlicher gange lies genbe Pfierinfel, Die offenbar ihrer Ratur nach ju ben übri. gen gerechnet werben muß, ju beweifen fcheint. Allfo bitbete, in einer Evoche, die mabricheinisch in die Urgeit beb menfdlichen Gefdlechte, aber zu gleicher Beit nach ber als teen Gebirgebildung, in bie Beit ber afteften Bildung auf. geidwemmter Gebirge fallt, Affen mit jenem verfuntenen gertrummerten Welttheil ein febr entichiebenes Uebergewicht bes foften Laubes nach einer bestimmten Richtung ber Salbs fugel bin, und die Darftellung, ble wir von ber britten Mb. theilung ber Beletcheile oben gegeben haben, nach welcher Affien mit Nenholland burch einen gerriffenen Ifibmus versbunden ift, so bag bie norbliche halfte bas Uebergewicht hat, gile nur fur unfere gegenwartige, nicht fur eine feusbere Epoche.

Wie wir und bis babin mit ber Betrachtung ber oftlis den lander beschäftigten. fo wenden wir und jest nach Meffen. um biegenigen Lanber ju betrachten, Die von Jas bien bieffeite bee Banges und ber oben bargefielten gmeis ten Abtheilung, aus Guropa und Afrita beftebent, jufufy ren. Ce ift mertwurdig, bag ber Banges, melder in ber aften indifden Muthologie eine fo bedeutende Rolle friete. auch wenn wir bie naturliche Beichaffenbeit bes Reftlandes ber Erbe und ben Begenfan ber Processe, Die Die Lander berauterten, betrachten, eine große Bedeutung erhalt. Auf ber Grange von Indien und Verfien treten icon jene Cand: muffen hervor, bie bon Gebirgen, welche lange bem Grous fich bingieben und mit benen in Befuichiftan in Berbinonna fteben, burchichnitten werben. Jenfeits biefer Gebirgereibe merben fie machtiger. Canbebnen bon großer Muedebnang Durchiteben Afganistan und bas gange fubliche Verfien, ja fie brangen fich bis in die Dabe vom taspischen Detre bin Ungebeure Sandebnen burchileben gang Arabien, brangen fich an ben ofiliden Abbang bes Libanon bis an ben fices lichen ber armenischen Bebirge, burch einen großen Theil von Mefopotamien. Unermefftige Canbebnen, in Megopren anfangenb, burchgieben bas gange Innere von Ufrita, bie aronten Buffen ber Erbe bilbend und erennen bas norbliche Mfrita, bie gange Rette bes Atladgebirges mit allen ihren Bergweigungen, vollig von allen afritanifden Bebirgejugen. Betrachten mir biefe, fo finden mir, bag fie fast alle mit elnander verbunden find. Mur die indliche Dufte ift, wie es (deint, burd bie Bebirgegunge, bie, von Sindufuich austaufent, nad Belufdiftan reichen, bon ben perfifden Dus fen getrennt. Diefe Caubebnen maren offenbar in frubern,

Beiten Meerekboben. In einer vorgeschichtilden Beit war alfo ein bebeutenber Theil von Inbien bieficite bes Banges. Berlien, bis fait nach bem tadpifden Meer, (ja es ift nicht unwahricheintich, bag auch biefes burch feine fubbitliche Seite mit bem inbifden Deer in Berbindung fanb), faft gang Mrablen, gang Unteragopten, bas gange norbliche Mfrita bis an bas Attlasgebirge - unter Baffer. Gingelne Bebirge ragten aus biefer Bafferbetedung berber. Roch immer geigen bie Canbebnen Gpuren bes verdunfteten Meers maffers und eine Menge von Gatglachen von fatzigen Geen geigen fich allenthalben, in Inblen, in Verfien, in Arabien, im Junern von Afrita. Betrachten wir die nordlichen Begenten von Europa, fo finten mir auch bier niebrige Ebnen von großer Unebehnung und mit einem mertwurdigen Bufammenhang. Die Gebirge in Irland, bamit mir mit bem wefflichen Bunet anfangen, fleben burch bie Uralieber ber Porphyrformation (durch ben Urtrapp) ebensowohl, ale burch Die neueften Glieder Derfelben Kormation mit ben fcottifchen Bebirgen und burch Diefe mit bem in Infeln gerriffenen Gebirgegug, ber nach Gronland reicht, einerfeite, - burch Urges birge best fublichen Erland mit ben Urgebirgen bes fublichen Englands und baburch mit ben frangofifden, bie ju ber gros Ben Untengenfeete geboren, andererfeits in Berbinbung. Sa fie find burd blefe mit bem machtigen Gebirgegug, beffen Erftredung fich von Weftsubweft nach Offnordoft bis tief in Affien binein verfolgen lagt, verbunden. Go zeigt fic in Irland eine Spattung ber Bebirge, bie einerseite in ben einen 3meig ber Gebirgezuge, bie ftrableuformig von bem Mordvol austaufen, fich nach Guben erftredent, anbererfeits in ten madtigften oftwefiliden Gebirgezug ber gangen Erbe bineinragen. Zwischen biefer Spattung bifdet fich eine nies brige Ebne, Die fich ichon im fublichen England anfangt. Cie erftredt fich burch bas gange norbliche granfreich, burch gang Nieberlanden, burch gang Danemart und bas nordliche Deutschland, burd Volen, Liefland, Chfiland, einen großen

Theil von Ruftand, bis nach bem ichmarzen und taspischen Meer. Dast bas schwarze und taspische Meer mit einander in Berbindung waren, das die Ebene, die jent beide Meere trent, vormals Meeresgrund war, ist jest alls gemein anerkannt. Aber eben so gewist ist es, dast in drogend einer vorgeschichtlichen Epoche bas schwarze Meer und die Osise mit einander verbuuden waren. Monn wir die Ebenen betrachten, die sich zwischen beiden erstrecken, tons nen wir nicht daran zweiseln. Dieses große Meer, welches von der Nordsee dis zum kaspischen Meere reichte, war ges gen Norden begränzt von den nordsüdlichen Gebergezingen,

gegen Guten von ben pfimeliliden.

Ueberichauen wir nun ben gangen Belttheil, fo finten wir in einer vorgeschichtlichen Beit ein Meer, welches von ten fcandinavifchen Gebirgen , von bem Gevoruden an bis tief ind Unnere von Ufrita reichte; ja wie tief es bineingeragt baben mag, ift taum auszumachen, ba und bie Wefchaffenheit bes innern Landes noch vollig unbefannt ift. Mus biefem Meer ragten bie Atlasgebirge, Die Phrenarn. bie Schweigers und Aproferafpen mit ben Gebirgen in Mus verane, bie Bogefen, Arbennen, ber Sart, bas Erigebirge. bas Thuringer Wilaldgebirge, bas Riefengebirge und alle bie pielen einzelnen Gebirgepartien, Die biefen Bug von bein fürlichen Dechgebirge trennen, ferner bie Rarpathen mit als len ihren Bergweigungen nach Guben, die fpeifchen, armes nifchen Gebirge, ber Rautafus, ja bie fubliche Fortfegung Bindutufd - ale Gufeln bervor. Wie bieje Infeln fic berhalten baben, ift freilich fcmer, ja bie jest unmöglich ju bestimmen. Denn erft mußten wir allen unfern Beobachs tungen ein allgemeines Nivellement bicfes Welttheils in ver-Schledenen Soben jum Grunde tegen, welches nur in eine gelnen, pollig ungureichenben Brudfluden porbanden ift. Go viel ift aber enticieben, bag eine vergleichenbe Betrache tung bes öftlichen Belttbeils (wie er fich in Mfien und in ben gerftorten Reften, bie im Gubmeer gerftreuet find, seigt). mit dem westlichen das sichere Resultat gibt, daß in frus bern Zeiten bort das Land, hier das Meer, das entschies bene Uebergewicht hatten. Zwar ist teinesweges unsere Abssicht, zu täugnen, daß in jener Zeit auch bedeutende Theile jenes östlichen Meltrheits vom Meere bedeckt waren, wie z. B. die große Flögebene in China; aber bennoch mussen einem Jeden die weit auchgedehnten niedrigen Sandebuen auffallen, die in dem westlichen Asien, in Europa und Afzeita so mächtig und in einer solchen Berbindung vorsoms men, wie in keinem andern Welttheil. Für eine Betrachtung, wie die gegenwärtige, ift vor Allem nordwendig, die großen allgemeinen Hauptzüge festzubalten, ohne sich durchtte vielen einzelnen Austrahmen stören zu lassen.

Chen fo wenig ift es unfere Ubficht ju laugnen . baff ble Spuren einer ertofchenen Bulcanitat in Europa, im wefte Uden Affen und Afrita, nachgewiesen werden tonnen. Denn obaleich wir, mit Merner, noch immer geneigt find gu alauben, bag bie willführtich bilbente Phantafie oft Buls cone entbedt bat, wo teine maren, fo fprechen bennoch une widerlegbare Thatfachen gu laut, um abgemiefen werden ta tounen. Co zeigen und einige theinische Gebirge, wie bas in Muvergne, unleughar die Gpuren erloschener Bulcanfeat. Aber bennoch bleibt es bochft mertwurdig, daß die atten Conen und Ueberlieferungen, in welchen Die machtigen Alue then, bie Gewalten bes Daffere, plopliche, große Lander gerfierente Ueberichmemmungen eine fo große Rolle fpielen. in welchen wir bas Gefchlecht, bein fintenten Maffer folgend, bas neu hervortretenbe Land bevolfern feben. - fo wenig von Bulcanen fprechen. Und follte nicht die grauens bafee Gemalt feuriger Proceffe in ber, mit ben Platur-Braften felbit auf eine verborgene Beife verbuntenen Dhans taffe bee Befchlechte einen unauelbschlichen Gintrud bins terlaffen baben? Celbft bie Mubbrnche von Meina und Des fun fallen in fpatere Beiren und die buntte Cage von Its tantid, bie bod) fast vereinzelt basieht, ift bas emgig große

allgemeine Phanomen, welches auf eine tief eingreifende Wirlung ber Bulcanitat in der Urzeit des Geichtechtes bind deutet. Unfere Meinung ift also nicht, daß das Wallet allein thatig war in der westlichen Halfte der atten Welt, mahrend das Fener allein wuthete in der ditiiden. Nur ein Ueberwiegen des einen Processes hier, des zweiten dort, scheint norhwendig angenommen werden zu mussen,

Die genauere geognoftische Beschaffenbeit ber fublichen Stenen ift nicht binlanglich befannt. Unmabischeintich icheint es nicht gu fenn, bag fie eine große Achnlichfeit mit eine anber haben. Die niebern Gegenden von Megroren befieben aus einem altern Conglomergt mit banfigem verfleinerten Solg; auf biefem ruht eine Rreibeformation, beren Rait oft lodrig und berhartet, bann gelblich grau, oft foder, weiß ift, jum Theil abfarbt, und faft aus tauter gertrum. merten Duftein gu besieben icheint. (Es ift ber Ratt, ber portuglich junt Poranifdenbau benutt mard.) Dieje Rreibe wechfelt mit Blod. Dach Sinal gu fand Geegen eine Rreiberbene mit Reuersteinen; Die Rreibeschichten in Dieberagopten reichen tiefer in bas Junere von Mfilta, und nach Gebirgearten, ble mir ber reifenbe Daturforider Demprich gufchidte, findet man in ber Dafe Echiva (mo ber I wirer Ammonstempel mar), noch immer bie nämliche Rreibefors mation, tie bel Allerandrien fich zeigt, wenn auch vielleicht mit einiger Abanberung. Es ift mir außerft mabricheintich, bag biefed neue Ries bas Bauptfles aller niedern afrifanis ichen Chuen ift, und man muß biefe neuere Kormation mobil unterscheiben bon alteren, bie, mir bem Atlasgebirge bers bunden, nach bem mittellanblichen Meer ju gelagert find. Doch icheinen bie verfieinerten Aufterbante von febr neuer Bildung ju fenn.

Im Norden treten in jenen oben genannten Ebnen machtige Kreibegebirge hervor, und zwar auf den entferns teften Puncten. Go im fublichen England, im nordlichen Frankreich, in Danemart, in Schweben, in ber biefen Lanbern gegenüber liegenden Ofifeelufie Deutschlands, in Livs land, an bem nordlichen Abhang ber Rarparben nach ber polnischen Chne zu, in ber fubanischen Ebne, die an ben nordlichen Abhang bes Rantasus granzt und von ba nach

bem ichwargen Meer fich bingiebt.

Beobachrungen über Die Beschaffenbeit ber norblichen Ebnen in Europa machen es bodit mabricbeinlich. bag bie Rreibegebirge fruber, bom Meere bededt, ein gujammenbangendes Bange gebildet haben. Go maren bie frangifie fchen Rreibegebirge offenbar mit ben englischen verbunden: fo bie Rreibegebirge in Schonen mit benen auf ben banie ichen Infeln Geeland und Doen und auf Rugen. Daffelbe Meer bespulte bamais ben nerdlichen Abbang ber Arbennen. Die Gebirge, Die fich bom Bart fast ununterbroden bie nach Uffen bineln, ale Borgebirge ber großen Allventette, bingies ben, und ben westlichen Abbang ber uralifchen Gebirge. Ein ebner Meeresgrund, ber fich mabricbeinlich nach ber Mitte ju allmablig und fast numertlich fentte, reichte pon bem Barg, Erzgebirge, Riefengebirge, bon ben Rarpathen bis ju ben fcanbinavifchen Gebirgen. Das Baffer fant allmablig. Und jest erft boten die emporragenden Rreibes gebirge einen Biderftand, welchen bas mit Gemalt pon ben bobern Gebirgen berabfiromenbe Baffer leicht zu überminben vermochte. Denn die Rreibegebirge besteben aus einer todern Daffe, bie bas anstromente Daffer nicht auf. balten tonnte. Go marb bas Arcibegebirge in England bei Dover von bem gegenüberfteben bei Calais getrennt; fo ward bas machtige Rreibegebirge, welches Danemart und Schweben mit Deutschland verband, gerfiert, und ble übrige gebliebenen Reffe zeigen burch bie Urt, wie fie gelagert finb. burch fieile Relfenmante, bie alle nach ber Gubfpige von Schmeben binmeifen, auf jene verschwundene Berbindung. Die gange nordliche Ebne bon Deutschland ift mit einem Mergel bebedt, ben man recht eigentlich ein Rreibecongtomerat nennen fann. Diefes bat fic auf einen groben Gand

(ben alten Meeresgrund) gelagert und besteht aus Kreide, die sein zertheilt mit dem angeschwemmten Thon verbunden ist; aber nicht seiten zeigen sich auch deutlichere Fragmente von Kreide, die zuweilen Fausigröße haben. Die Kreideges birge enthalten in großer Menge Feuersteine, die in Knotsten, in Platien u. s. w. in der Kreide eingeschlossen sind. Diese Feuerpreine sind hart, ein quarziges Gestein und haben ihre Form behalten. Als tie Kreidegebirge zerfiort wurden, überschwemmten sie die ganze Ebne und mau sinder sie in nermesticher Menge, das Kreideconglomerat bedeckend, bis tief in Deutschland hinein. Auf diesen Kreidemergel hat sich wieder ein Sand getagert. Diese lepte Sandschicht ist ber Meeresgrund nach der Zerstörung der Kreidebirge, so wie die untere Sandschicht ben alten Meeresgrund darstellt.

Daß aber biefer eine Ebne gebildet hat, deren Sohe burch das jegige feste Land bestimmt ift, beweisen vorzügs lich die große Menge Steinblode, die in den sandigen Ebnen von Danemart und Mortbeutschlaud aufgehauft find. Denu fie besiehen eben sowohl aus ben eigenthumlichen norwegisschen und schwedischen Gebirgearten, wie aus ben harzer,

erggebirgifchen u. f. m.

Nimmt man nicht an, daß der Meeresgrund zwischen Scandinavien und Deutschland eine gleiche Hibe gehabt bat, so daß der jesige tiefe Grund der Lsifee damais noch nicht da war, so muß man seine Zuslucht zu den abenteuerliche sien Worstellungen nehmen, wenn man die Menge scaudinavischer Gebirgsarten in den norddeutschen Ebnen erklären will. Indem das Wasser sant, hat es sich nach den hohen scandinavischen Gebirgen bineingezogen, sich dort ein tiefer tes Betre gegraden und so die gegenwärtige Ostsee gebilz der. — Bei der Bildung des mirtelländischen Meeres was ten offenbar vulcanische Processe thatig. Dieses wird durch die Structur der Gebirge, die dieses Meer umgeben sowohl, als durch die Lage und Veschaffenheit der großen afrikante schen Wüsse beweisen. Iwar die Beobachtungen, die haupte

fodlich burd frangofische Reisende über bie Gebirge am Posphorus angestellt murben, find febr unbeftimmt und oberflachlich; aber bennoch icheint eine gewaltsame Berrei-Bung früher gufammenbangenber Daffen fatt gefunden ju baben. Eben fo ift gang Griechenland und bie tleinaffatie fce und fprifche Rufte gerriffen. Offenbar bilbeten Europa und Ufien in biefer Gegend ein gusammenbangendes Gebirg. Die neuern Geographen haben eichtig bemertt, bag bas Mte takgebirge genauer mit bem fublichen Europa, ale mit bem afrifanifeten Bebirgeftod verbunden ift; bag bie unermeß: liche Bufte bieje Gebirgetette viel entichiebner von ben fubtiden Gebirgen trennt, ale bas mirrellanbiiche Deer von Spanien und Italien. Man entbedt beutliche Couren eines jest aufgehobenen Bufammenhange mit Sicilien, Carbinten, ben antalufifden Gebirgen; fo wie auch felbft ber Ranal amifchen Centa und Gibraltar auf eine gewaltsame Berreiftung bindeutet. Rinden mir nun bie Couren theils noch brennender, theile ausgebrannter Bulcane auf allen Infeln biefes Meeres fomoht, als auf bem fprifchen und italienis fchen Tefitande, fo fennen wir faum baran zweifeln, bag perfuntene gander bier bad Bette bes Meeres gebildet baben muffen, bag baburch guerft bad machtige Dieer, weldes bas Atlaegebirge von ben fubliden afritanifden Ges birgen trebute (mabricheinlich jum Theil auch bon ben euz revaischen) verzüglich burch Alegnyten und bie gegen Weften angrangente Dufte. ber neuentstandenen Bertiefung guftromte und fo bie große Canbebene von Waffer eutblotte. Diefe Beranderung aber trat offenbar fpater em, ale bie Epoche, in welcher bas Meer eutschleben bas Uebergewicht batte in bergenigen Weltgegend, bie mir betrachten.

In biefer Epoche nun feben mir gerriffene Infeln von Scandinavien bis nach ben afrikanischen Gebirgen reichen. Diese icheinen sogar, wenn wir die Spuren ber Muften in Surien, Mesoporamien, Arabien, Perfien verfolgen, bis nach Indien gereicht zu haben. Ja ber Gebirgegug im fud-

tichen Arabien, ber theils burch Mar el hab, theils burch Mas Mujenda mit ben Fortsehungen des hindususch jus sammenhängt, scheint durch ihre Berlängerung nach ber Meerenge von Aven mit dem östlichen afrikanlichen Ges birgszug in Berbindung zu treten. Und betrachten wir dies sen Gebirgszug und sein Berbaltniß gegen die großen aras bischen und afrikanischen Busten genauer, dann ist es und in der That nicht unwahrscheinlich, daß er eine durchbroschene Weeresenge gebildet haben muß, die den gegenwärtis gen aftatischen, durch Malacca, Sumatra, Java, nicht unähnlich war.

Das gebirgige Perfien, Gyrlen, Rtelnaffen, bie Urlas. gebirge und gang Guropa greifden Scandingvien und Merbe afrita bitberen einen machtigen Archipelag. Ceanbinavien fab in jener Epoche bem gegenwartigen Ramtichatta abne lich. Die Fluthen, bie gegenwartig in bem tief eingeschnite tenen Bette ber Ditfee einen verengerten Lauf finben, bilbes ten einen großen Theil vom nerblichen Kranfreich, Denuchland, Wolen, Rugland bebedend, ein burch Jufeln eingeschloffenes Meer, bem ochotelifchen abnild. Die Spuren mehrerer folder eingeschloffener Meere aus jener Epoche, wie biejes nigen, bie au ber Dittufte von Affen burch bas japanliche, getbe, fubliche dinefifche Meer gebilbet werben , liegen fic auf eine analoge Weife in Europa nachweifen; ber mabra icheintich burchbrochene Ifthmus lief von Sindutuich gegen Deffen, wie ber jetige afigtifche von bemfelben Centralpunce aller Gebirge ber alten Belt gegen Eften; bie Bes birgeguge am rothen Meer gegen Gyelen binauf nach Elbas non und Ararat liegen fich mit benen, bie von Borneo nach ben Philippinen fich fortfeten, vergleichen. Es ift gar nicht unfere Absicht, folden Analogien, Die leicht ine Spies Tente und Willführliche fallen, einen großen Werth bergulegen. Gewif war in ber Evoche, bie wir bezeichnen, bas bamalige in Infeln gerriffene Guropa ben jenigen verfantonen Landern an ber Offfafte bon Affien nur auf eine ent-

ferute Beife abnitch. Aber bennoch glauben wir, bag berjenige, ber nicht etwa, feindlich gestimmt gegen eine Combingtion, beren Glieberung und innerer Bufammienbang bineingezogen in ein ubenbliches Derait, leicht fur ben Bors ichenden untlar werden tann, fich gleich von und abmens bet, vielmehr fich in ber Borquefenung, bag unfere Uns ficht, jo tubu wie fie ericeint, bennoch mobl etwas Rich. tiges enthalten tonnte, ibr freundlich gunrigt, ja mobt befe fer als wir felbit bier, mo es und nur vergonnt ift, auf bie allgemeinften Umriffe aufmertiam ju machen, ju begrunden fuct, folgenbes Resultat nicht nomabriceinlich finden mirb. Bon ber Centralfette ber aften Belt gingen, in fraend eis ner Epoche ber Urgeit bes menichlichen Gefdlechts, gegen Dften Gebirgofetten, Die einen großen machtigen Welttheil, ber tief in bas Gubmeer bineinragte, bilbeten. Gegen Beften flefen abntiche Gebirgetetten aus, aber fie maren bom Meer umfloffen und ftellten fich in geriffenen ganbern bar, bie burch legend eine frubere Epoche gewaltsam verandert waren. Derjenige Beletheil, in welchen bie Strome ges fcbichtlicher Bolfer fich fpater ergoffen, in welchem bie Statte bereitet marb fur bie bobere geiftige Entwidelung bes Befdlechte, batte icon viel fruber bie vulcanifche Epoche aberftanben, ble jenen gegen Dften belegenen Landern erft teimte. Daber find bie Spuren ber Bulcanitat in Guroya, wie im weftlichen Uffen, jurudgebrangt und faft gang vers ichmunden. Das Meer, welches die gerftreuten Infeln umgab, fant allmablig. Die Rluthen bes Meeres, urfprung. lich mit ben atmospharischen in genanem Banbnig, fouter: ten fich immer mehr. Jene gogen fich in bie tiefelngeschalts tenen Betten ber Office, wie des mittellandifchen Meeree, jurud, mabrent bieje im Unfange bochft gewaltfam fich pon ben Gebirgen berunterfturgten. Alle unfere Gebirge beuten auf eine Beit, in welcher bie jest faft ausgetrodines ten Coludten und Thaler, burch welche bunne Bafferabetu in einem verengerten Bette fortidleichen, ftroBeud erfüllt

waren. Es war bie Beit, in welcher bas Deer noch nicht bie Banber verlaffen batte. Daben fich nicht bamate bie Unichweinnungen von Lalmen= und Lettenlageen gebilbet. bie ben Sug ber machtigften Gebirge cie la einer bebeutens ben Entfernung einnehmen? wie ber Trebniber Dibengug in Edleffen mit einer mertwarbigen Begiebung auf ben Lauf ber Riuffe? Gie feben offenbar, wie oft ber Quader. fandfiein . eine Unichwemmung von einer entgegengefenten Richtung poraus. Dach unferer Unficht mogen fle ebenfos mobt durch die machtig berabfturgenden Gluthen der Gebinge, ale burch bie anbrangenden Rluthen bee Meeres abgejest fenn. Bir haben gefeben, baß die Rreibegebirge blefem frus bern Meeredboben fowohl in Afrita, ale in Guropa eigen in jenn ideinen. Gewift ift die Recideformation eine neuere. Befanntlich haben bie Parifer Raturforfder gezeigt, baf Suffwaffer und Galgwaffermufcheln und Gebreden in bem Kreibegebirge bet Paris vortommen, Benn aud! wie Raumers genaue Revifion blefer Beobachtungen berreif. ble Behauptung: tag Gug: und Calgmafferconcholten immer in gejonderten Schichten vortommen, fo bag nun eine Guftmaffers, bann eine Gatzwafferfchicht fich gebilbet batte. nicht Stand batt, fo bit boch bie Erfcheinung fetbfi febr aurfallend. Beigt fie nicht eben jenes unentichledene Dins gen ber binandringenben Deeresfluthen mie ben berabfturs genten Bebirgefluthen? Rur jene vermochten es, Daffen ju erzeugen; biefe aber tounten nur gerfieren, pur bie in ben medielnten Ofcillatienen vom Meer verlaffenen Schicha ten bereden, tonnten bier bie ibnen eigenthumliche Thierwell hinterlaffen, bie bon bem Gips und Rreibe bilbens beit Deer ergriffen und eingebullt wurde.

Es ift bochft mabricheintich, daß bie neuere Gebirgebitoung den Aufang ber Epoche darftellt, die wir hier betrachten.

Auf manchertel Urt geriffen und gerflort mar biefe Belegegend icon, wie jest die Lander im Guomeer. Aber

bie pulcanifden Processe, wenn fie auch nicht veridmanben. murten verbrangt. Gegen Guten berrichten tie noch, ge: gen Mercen ichwiegen fie immer mehr. Diefie Borberte iden ber Bulcanitat felbit, mabrent bas Waffer fant in ben europaifden Begenden nach bem mittellandischen Decer, wie nach bem ichwarten gu, bat ohne allen Breifel auf bie Gies ffaftung bes feiten Lantes einen großen Einfluft gebabe, 3h vermuthe, bag die cubanliche Ebene gwifden bem fdmargen und taspifden Meer, ebenfo wie bie große aftitanifche Bufte, bom Adaffer entblift worden ift, inbent bas Bette biefes Meers burch vulganifche Berfentung gebilder marb. Es lit befannt genug, bag beide Meere noch limmer Couren ber Bulcanitat geigen.

Belden Ginfluß aber biefe gegen Guben vorherrichente poch thatige Bulcanitat auf bie Biloung ber Debengunge gehabt bat, icheint mir auch burch folgentes meilmurbige Berbalting ber größern Stuffe in Curopa, wie fie von ben burch das Festland gebenden Spuptruden eutgeringen, beftatigt ju merden. Die Bauptftiffe in Epanien und Dertugal, Gnabatquivir, Gujanna, Tajo, Pouro, Minho, toufen alle, und gwar in ber bier genannten Ordnung, immet mehr gegen Weften; fo, bag ber erfigenannte Kluf in feir nem Lanf noch fich gegen Cuten menbet, bag bei Lanf in viefer Richtung immer ichwader in ben barauf folgenben Atuffen fich zeigt, bis Doure vollig westlich, Dunho enplich icon mit einer fleinen Wendung gegen Rorben lauft. Alle tiefe Fluffe fallen in bas atlantische Meer- Die Gluthen Spaniens aber, bie bem durch fcbroffe Ufer begrangten mits tellandischen Meer gulaufen, brangen fich fast alle in ben einen machtigen Ebro gufammen, fo bag bie übrigen Staffe, mit biefem wir mit ben obgenannten verglichen, nur unbebeutend find. Der Ebro bient ale ein Concentrationspunct für bie Bemaffer, Die in einer entgegengefenten Michtung nach Dften ftromen, mabrent bie gegen Weften fich ficabi tenformig verbreiten.

Aber zeigt fich nicht baffetbe Berbattniff in Reonfreich? Die Geronne, Loire, Geine, Maas fliegen auf Die name liche Beife itrableuformig, mit ihren Queden convergirend gegen Weften, immer gegen Norden geneigt, mahrent bie machtige Rhone, aue Muthen Franfrelche in ein Bette anfammenbrangend, gegen Guben flieft und fie bem Mittele meer guführt. Endlich finden wir baffelbe Berbaltuif, ans fangend in Spanien, beutlich in Frankreich, auf eine aufe fallende Weije fortgefest in Deutschlaud. Der Rhein, Die Bejer, Die Elbe, Die Dber, weim auch nach ihrem Utes forung ju weniger cenvergirend, laufen faft in paraucten Linien nun vollig gegen Rorden. Die Richtung, Die ichen in Spanien angedeutet, in Frankreich immer übermiegenber wird, tritt in ben beutichen Stuffen gang entichieben berporund aberniald breitet fich, in einem bon allen diefen getrenne ten lauf die machtige Donau and, faft alle Bluffe Des furofflicen Europas, wenn wir bie in Spigen auslaufenden Laurer Statten und Griechenland audnehmen, pereinigend und bent ichmargen Meer gufahrenb.

Mir tonnen ben genauern Bufammenhang mit ber geo= anofificen Ctructur ber Gebirge bier nicht entwickeln, wie wie es bel einer andern Gelegenheit - wenigftens verfuden werden. Wir burfen aber gewiß fur bas Ueberias fcente eines Berhattniffee, welches fich auf jo befbrunte Deleife wiederholt, Die Aufmertjamfeit in Unfpruch nehmen. In Rranfreich und Dentichtand, in Anverane, am Morin, am Mann, in Bohmen, finden wir ertofchene Butcane. Ein uratter feuriger Proces, der nur feine Spuren in ben verbrannten Gebirgbarten, in ben Reften, bie als Ercbrande übrig blieben, jurudließ, blidt noch taum bemertbar bere por, mabrent bergeibe Proceg an ben Ufern bes Mittele meete, und bes ichmargen, und auf ten Infein, theils noch thatig iff, theile Churen binterlaffen bar, bie auf eine fpatere, felbft in neuern Epochen biureichenbe Thatigtert binmeifen.

Do bilbet tie in engern Sume geschichtliche Bormelt eine Orgend, die jene Kataftrophe, welche den großen Meles theil in Gudoslen gertrummerte, in einer viel gruttern Epos de überstanden hat. In biefer Epoche ragte im Saomeer ein machtiges, noch zusammenhangendes Hochtand hervor, mahrend zwischen Affrikas sublicherem Gebirgestod und Scans

binavien gerffreute Infelgruppen fich zeigten.

Icht fing eine entgegengesetzte Epoche an. Die Auteanitat, bie in Europa nur in zerftreuten Spuren sich äußerte,
brach in jenem sesten großen Lande gewaltsam hervor, und
während gegen Nordwesten durch die Abnahme des Meers,
durch einen stiden sortschreitend thatigen Bisdungsproces,
die Etatte der kelmenden Geschichte vorbereitet ward, — ward
durch einen mächtigen Verbrennungsprocess der große südöstliche Welttheil zerfiort. So bildete sich in Nordwesten
und Südosten ein Gegensas von Wasser und Jeuer, wie er
in Amerika in Norden und Süden noch festgehalten werd.

Merkwurdig ift es ohne allen Breifet, Daß Jobien diefelts bee Ganges, bas Land ber altefien, wenn and nicht reinfren menschlichen Erinnerung, Die Belmath ber Sinduffamme bis Centon berunter eine Fortfebung von bem alten Sochlande barftellt, Die eine bedeutjame Mitte behauptet gwifden jener bitlichen Richtung, in welcher bie lander gererummert wurden und in ber auch baf menfche tiche Beichtecht eine ratbielhafte Dieroglaphe verfteinerter Erinnerung barbletet, und ber megliichen, in melder Panber und Geschlechter fich allmablich entwidelten, in welcher auch bie innere centrale Mitte bes gangen Gefchlechte, fein gebeimes Schidfal, bas Infammentrangen aller Darur-Prafte in bie orbnenbe Unichulb, bie Goulb, bie Berbeifung und bie Erlofung in einer gereinigten gotellen Offenbas rung bervortraten. Betrachten wir biefe beiben in fich ces ichutterten Wetttheile, ben einen, nachbem er ben jerfic. renden Derbrennungeproceff verbrange bat, in rubiger Das turbifdung begriffen, alle fich befampfenden Rrafte innertich aufgeschlossen in geistigem Streit, ben andern, ein Bitd ber furchtbarften Zertrummerung, in ihrer lage gegenseinander: so ahnen wir einen tiefen geheimnisvollen Zusammenbang mit dem verborgensten. verschlossensten Leben der Erbe, mit seiner Entwickelungsgeschichte. Denn diese lage beutet auf diesenige bes magnet if den Pols. Die Michtung von Norwegen bis van Diemensland, ift die des alle Bemeinen magnetischen Meridians, und sein Nordpol trier, wie alle Beobachtungen beweisen, in einer von den norwegischen Kuften nach Nordamerika verlängerten linte herver, so wie sein Südpol unter van Diemensland.

Es mag genug fenn, wenigstend anzubeuten, mas bie gegenwartige Naturmissenschaft in bie Berwirrung der neuessten chaotischen Zeit, die mit bem Berschwinden ber Uneschuld anhob, unwiderstehlich hineingeriffen, kann zu ents

rathieln bermag.

· Much fefte land bilbete fich, jum großen Continent ber alten Welt bereinigt, nach einem Morboftpunct ber urfprung: lichen Abmeichung ber Rometenepoche. An Diefen Punct, wie an einen nie mehr zu verdrangenben Rroftallifationes puner, folog fich alle Bilbung an, ffrablenformig von ibm auslaufend. Aber wie burch einen großen polaren Proces bilderen fich zwei fubliche Saiften, Afrita und ber verfuntene Belitheil bes Gubmeers, boch fo, bag auch biefe bie überwiegende Reigung nach bein Merboffpunct burch ihre Geftattung barthim. Gine nordtliche Salfte, Guropa mit ber Utlastette, bilbete fich Afrita gegenüber und fo mag in ber Borgeit ber Gefchichte, regelniafiger als jeht, Gus ropa und bas megiliche Afien mir Afrita gegen Weften gemantt, bas oftliche Affen und ber verfuntene Weltthell gegen Diten gewandt, von bem gemeinichaftlichen Ctrabtpunct auslaufend, bestanden baben, fo, bag die norblichen und fublichen Salfeen fich gleich maren.

Mber nun fing bie Bafcanitat an ihre Gewalt gu üben in Nordweften; bie Lander verfanten, die Gebirgeguge murs

ben zerfiert, in zererammerre Infelo zertheilt erschien bas zerissene kand vom Weer umfluthet, und was früher ein zusammenhängendes land war, stellte nun ein Meer dar, aus welchem unzählige Infelo hervorragten. Allmählig sink das Abasier, die Erde bildete sich aus den sinkenden Flusthen, und wieder teat, wenn auch verändert, der alte Zussammendang des Landes, wenigstens theilweise, hervor. Madrend berselben Zeit brach die Austonient auf jenem Weltsbeil im Sudmeer hervor und so zeigte sich bie uratte Regelmäßigkeit der beiden Abtheilungen, nur unvollständig, wie wir sie oben dargestellt haben.

Bergleichen wir nun piejenigen Welttheile, die am meisfen die ursprüngliche Richtung der Ersbildung festgebalten haben, in welchen bie Polarität sich nordöstlich und sudmestud ansgedilder bar, da sie sich in der Richtung von Europa nach dem Sudmeer nordwestlich und substitich, dem freien magnetichen Pol conform, nach außen alle Processe in großer Beweglichkeit entwicklind, nach innen den metalslischen Gegensah erzeugend, gestaltet haben: dann fins den mir in Rücksicht der Naturbedeutung sowohl, als der geschichtlichen, eine merkwärdige Berschiedenheit.

Affien und Afrita, jener Weltibelt in Nordosten, biefer in Sudwesten, find, wir tonnen une nicht anders ausbruften, im Junern bes überwiegenden, breiten, nach allen Richt tungen fast gleichmäßig ausgedehnten festen Landes die sertigsten, abgeschtossenken Wettbeile. Obgleich wir eben so wenig von Affien wie von Afrita dem verdienstvollen Alte ter beistimmen konnen, wenn er, durch seine Darftellung dazu verleitet, wenigstens zu elnseitig, ein hobes Plateau im Innern dieser Welttbeile annimmt, so ist es doch gewiß, daß sie die mächtigsten, nach allen Weltgegenden saft gleichformig ausgedehnten Gebergestlicke bilden. In dieser innern Mitte ruben verhältnismäßig am melsten so wogt die seurigen Processe, wie die mässerigen, die die übels

gen Beftibeile in ben Abgrund bed Lebend aller Efemente bineinreifen. Ce mag mabricbeinild, ja fogar gewiß fenn, baf bas bobe Dunglan Couren von vergangener Bulcanis tat geigt; ja biefes Bebirg mag, wie ber bedifte befannte Berg , auch ber altefte Bulcan fepn. Reine Thatfache berechtigt uns aber angunehmen, bag biefe Wegend noch auf irgend eine Weife bufcanisch thatig fei; feine Ueberlieferung uratter Greigniffe, fo reich fie in biefen Gegenden fliegen, feitet ju ber Bermutbung, bag bie Bulcanitat in irgend eis ner ber buntelften Erinnerung bee Befchlechte erreichbaren Beit auf eine Weife thatig mar in biefem Gebirge, Die fic vergleichen ließe mit ber Bewalt, in welcher fie bervor: tritt, ober geschichtlich bervortrat in ben übrigen Wetttbels ten, Afrita ausgenommen. Diefes bechft eigenthumtiche Continent icheint alte Mulcamtat nach aufen geworfen gu baben, es ift nach allen Beligegenden umfrangt von onteas nifchen Infein; aber noch tennen wir im Innern von Mf. rifa feinen Bulcan, und mare Die Bulcanitat auf icgend eine bebeutende Beife thatig, man wurde burch ble mannichfale eigen Radrichten, tie man in neuern Beiten ju fammelu bemubt mar, boch etwas baben erfahren baben. Dan bat aber um fo weniger Grund, Bulcane im Junern von Mfien und Afrita gu vermnthen, ba es befatmt, bag biefe fich, ba, mo meber bas Meer in ber Rabe ift, noch große Stros me, ober unterledische Berbindungen mit bem Meer angenommen werten tonnen, nicht erhalten. Die bulcanifden Begenden, beren verfcwundenen Epuren man bei Baital, bet Brat, bei Rautafus, am nordlichen Abhange bes großen Bebirgefiods findet, haben fich alle in ber Dabe großer Ceen gebittet. Co fint jene Sochlander im Junern rubig, Die pratteften, wie abgefebten Theile ber Erde. Geit Jahrs taufenden berührten geschichtliche Botter ben angern Rand jener geheimnigvollen Mitte, ohne je in fie eintringen gu tonnen. Dief berabgefuntene Racen burchtreugen fie, fiets beweglich, fur jebe hohere Bitbung unempfanglich, feit ber

Urzeit bes Geschlechte, und in bem beständigen außern Wechsel bes Lebens bleibt die innere Form besselben bie nams
liche. Geit Jahrtausenden behalten sie die nämlichen Sitz
ten, die nämliche Gestalt; diesetben Handelsartitel werden
auf densetben unveränderten Straffen nach allen Richtungen
gebracht und wie die rief greisende Bildung der Natur verstammt sede gestige Thängkeit des Geschlechts, so wie sie
ben jast verzauberten Nand bieset im Junern erstartien
Rander verübte.

Able gang andere verhalt es fich mit Europa und bem westillnen Unen, mir ben übriggebliebenen Trummtern bes fübofflichen lanbee! Jene Lauder find bie Statte ber Gefdichte, fie find eben burch bie Bertrummerung aufgeichlofe fen; bon bem geichichtlichen Beife, wie bon ben Glemens ten ergeiffen, find fie erforicht und merten es immer mebr. Die Bolter, die biefen Welttheit bewohnen, werden entweber, wie in Umerita, verdrangt, wenn fie fur ben gefchichte lichen Ginflug unempfanglich find, ober fie werben bon ibm. und groar mit einer felifamen und überrafchenben Echnet. ligfeit, ergriffen. Die beiden Polaritaten, die, betrachten wir bie alte Welt, burch bas mittlere Affen und Afrita, Gurong und bie Infeln im Gubmeer auseinander getreten find , icheinen noch in Umerita verbunden gu fenn. Daber ble vollig nordsichtiche Richtung, baber bas Gleichgemide ber nortlichen und füblichen Salfte, baber ber noch fefeges battene Gegenfag von überwiegenben feurigen Proceffen im Giben, von Maffer im Morben. Daber noch immer bie porberrichende Begetation, Die bad Thierleben, ja bas menichtiche Gefchlecht zu feffein fdeint. - Co fcemen uns Ditaften und Afrita bie uratteften Lander gu fenn; Europa, Das wefitiche Afren und Die Lander im Guomeer Die mittleren : Amerita bie neueften. Eine Unficht, Die mir in ber Roige weiter fortfeten und audführlicher tatflellen merten, und bier mit einer flud eigen Andeutung begungenb!

Daß der Menich mit der Natur innig verbunden ift, fühlt wohl ein jeder; ja dieses gebeime Bunduis begründer und tragt sein ganges Dasenn. Aber wir behaupten noch mehr, dieses namtich: daß die Geschichte als ein Ganzes, als eine Totalorganisation aller menschichen Berhatrusse, und die Natur als ein Ganzes in einer bestäudigen innern geheinen Verbindung sind. Da der Menich das vednende Princip der ganzen Natur ist, so treten, wo dieses Prinzeip trübe und verfinsterr erscheint, die unruhig bewegten Elemente in ihrer Gewalt herver. Ja, daß es sich so verzbatte, ist eine Grundanschauung des Geschlichts, die sich nie völlig verdrängen läßt, die auch in unsern Tagen nur scheindar verdrängen läßt, die auch in unsern Tagen nur scheindar verdrängen läßt.

Man wird uns biese Behauptung als eine halbigung bes bustersten Aberglaubens vormerfen, und wir finden es bier, wo Misverstandnisse so gesabelted und doch zugleich fast nuvermeiblich find, vor Allem norhwendig, uns über diese Unsicht zu verständigen, die wir, indem wir die Spinten der Sundstath nachzuweisen bemüht find und ihre Besteutung entwickeln wollen, nicht zurückzuhalten vermögen.

Daß bet allen Volkern ein Griubt ber Urt hereichend war, baß sie in einer geschichtlich gahrenden Zeit außerors bentliche, ja zerstörende Naturereignisse mit grausenhafter Kurcht erwarteten, ist zu bekannt, nm geläugnet werden zu können. Abenn nun wirklich außerordentliche drohende Erseignisse in der Natur und der Geschichte zu gleicher Zeit hervorbrachen, dann sahen es die Völker als die Spuren eines dunkeln Verhättnisses au, welches aus der Alese der Gindeit beider, wie aus einer grauenhaften Nacht, hervors leuchtend, in das helle Licht des Tages sich hineindrängend, seine verborgene Tücke verrieth, die es im gewöhnlichen Gange des Lebens hinter dem täuschenden Schein trügerissicher Ordnung verdarg. Dämonliche Rraste der Natur scheis nen in das Menschenleben hinelnzuragen und alle sinstere Künste der Veschwörung entsprangen aus diesem Zerebild

ber Grundanschauung, die auf diese Weise ans bem hellen Mittelpuntt, in welchem sie allein mahr ift, herandgeriffen, heidnisch und frevelhaft mart. Daß in dieser Bergerrung, die, um der Qual des strafenden Gewissens zu entriunen, ein Bundniß mit den Geistern der Tiefe schließt, die Grundsanschauung als eine Gunde hervorvortritt, ift gewiß, aber ibre ursprüngliche Nothwendigkeit und innere Wahrheit mitd badurch zugestanden.

Dun tritt aber bie Phyfit bervor, und behauptet, baf wir burch ble Cleftrifirmaschine und bie Bermandischafte tafeln, burch bie Proportionelebre und galvanische Gaute, bie mechanischen Befehr und bie Aftronomie Gettleb! pon allen biefen Traumen ichtechtbin befreit maren. Bei einem jeben Greigniff, welches in frubern Beiten bie Dens ichen unt Edrecken erfüllte, eilt ber Raturforicher bingi. unterjucht genan die Umitanbe, entdedt gludlich ben naturliden Bufammenhang und wie in biefer ichelnbar rath. felhaften Erscheinung nichts fich offenbare, als mas eben unter ben gegebenen Umftauben fich ereignen mußte. Der Mftronom weiß bie Ericheinung eines Rometen porber ju vertündigen und wer wurde fo thoricht fenn, ju laugnen. baß bie Rorfchung, ber es gefungen ift, und von einer grunde tofen Rurcht au befreien, eine berrliche Gabe ift, beren gludlicher Befig nicht genug geschatt werben tann?

Db aber burch die empirische Phosik und ihre Eutdets kungen und Natursorschungen jene Grundanschauung sele ber erschütteit, oder wohl gar vernichtet ist, wie einige meinen, ob es nun als ein allgemeines sicheres Resultar ber aufklärenden Naturlehre ausgesprochen werden darf, daß die Natur und ihre Gesete in einer ganz, auch innerlich, von dem innern geistigen Leben getrenuten Welt liegen, nur der außern Unschauung und dem berechnenden Verstand zusgänglich, so daß jeues Gesubl uicht blos in seiner frevetbaften Berzerrung, sondern auch in seinem Ursprung, sels nem Wesen, als etwas schlechten Aborichtes und Berwerstie

des ju betrachten fei - bas erfordert bod mohl eine ges nauere Untersuchung.

Man gibt ju, und taum wird der einseitigste empirissche Physiter es laugnen, daß jene Grundanschauung einen olcheerischen Werth bat; ja man wird bekennen muffen, daß die Poeffe ohne fie nicht sepn kann. Sie gehört recht ets gentlich zum Wesen ber Poeffe. Nun erscheint sie aber hier als das Erzeugniß ber tieffien Geifter; je ratbselbafter sie hervortritt, desto unergrundlicher und herrlicher erschelnt uns die Poeffe. Wie ist es aber möglich, daß irgend ets was und als das geistig Bornehmsie enegegentreten kann, was ber Verstand schlechtbin als ein Unsuniges und Versweisliches erkennt? Dieser zerreisende Widerspruch täßt sich um so wenger losen, da jene Gennbanschauung aus ber geschicktlichen Eigenthunsichkeit aller Bölker, aus der uralten Erlnnerung ber frühesten Schicksole der Geschlechter ulnvurchblicke.

Wie wollen versuchen biefen Wiberspruch gu tofen und gu zeigen: in wie fern und warum ber Berpiand Recht, worin er Unrecht bat? -

Die Unichnit in ihrer volligen Reinheit ift bas orbe neube innerlich belebenbe Pelnop ber gangen Marge. Gn ber Uniduld ift ber Menich gang Ratur, Die Motne gang Menfc. Jene verschloffene Blumentnoepe unenelle der Liebe lit bas vollige, wechfelfeitige, bewuftlofe Bere funtenfenn beiber ineinander. Paraties ift bie Unfchato ber Ratur, Unichuld bas Paradiefifche bes Beiftes. Rachs bem bie Unichnib verichmunten ift, tann fie auf meufcha liche Beife nie wieber in ihrer volligen Reinheit ericbeinen. Co ift freilich ber Ukferbau, Die Biebjucht, jene flife Bee ichafrigung mit ber Datur, in welcher ber Menfch fich ibs rem geordneren Sange bingibe und Freud und Leid mir ihr ju theilen fdeint, ber Unfchuld am nachften. Daber liegt in ihm bas ordnende Princip ber geschichtlich geworbenen Ratur; taber find bie gabmen Thiere und bie jahmen Pflang

gen jene Raturbifdungen, Die fich von bem muffen Streben ber milben, roben Maturfraft loegeriffen baben, indem fie fich freundlich und friedlich bem Menfchen ergeben; baber find mir genothigt, Die reinsten Bilder ber Unichuld, wie fie rubrent bard fprifche Muebruche bes Befubte faut merben, an bad girle Raturleben, wie an ihren urfprungtichen beimathlichen Boten angufnupfen; baber enblich bat biefe Naturbeichartigung bie gebeime Gewalt über bie Elemente. vermag cen Gang ber Jahredzeiten, bie Dronung in ben Ctufen bei Entwickelung bes Lebens ju maffigen und in fen bendiger Gliederung gu entfalten und bereitet die rubige Statte aller geschichtlichen Entwidelung vor. Gie ift bas burgertiche Pftangenteben, Die Miffimitation ber Clemente. Die eine porbereitente Gipheit findet, um fich fur eine invere mannichfaltige Unendlichkeit aufzuschließen. Aber bennoch ift blefe fille Beichaftigung mit ber Ratur nur eine trobe Ubnung von jeuer unergruntlichen Berelichtet tes verlors nen Paradiefes. Außer ihren Grangen fiegt ble mifde ungebandigte, ja feintfelige Matur, bie bier ben Dleufden in erüber Ginfamteit an irgend ein einzelned Natueleben jeffelt, bort ibn in bie betaubente Rulle ibres Reichthume gemalt. fam bineingieht. Die gange Ratur fur ben Menfchen wies ber gu gewinnen ift bie unenbliche Alufgabe bes Beidleches: eine unermestiche Quelle mannichfaltiger Thatlateit, uidfaltiger Genuffe, mo Gut und Bofe, innere Grartung und Berlockung, mit einander ringen in nie entschiedenem Ranipf. Die Gehnfucht nach ter Einfachbeit ber paratieffe ichen Unichuld ift gwar ein nie ju vertilgentes Gefühl eben ber ebelfign Maturen; wenn fie aber ale ein Streben, bie Mufchuld burch ein Abmeifen bes Rampfes, in und mit welchem allein bas Leben feine tiefe Bedeutung bat, wieber au erringen bervorbricht, wenn tie ftille Gebufucht, bie über alle bles lidifche Befriedigung binaneragt, nich in menfchi liche That vertebrt: bann wird fie felbft eine Gunte und endigt unvermeidlich in einem gerfierenden Frevel.

In der Urzeit des Geschlechte, als die Unschuld verstoren ging, als der Unterschied zwischen Gut und Bose ben ewigen Kampf erzeugte und ben innern Teieven des Gesmuths, wie der Natur, zerstörte, maren die Menschen noch in der Fülle der Naturfrast geboren, ihr innerisch verdundet, und der Frevel der Menschen fand sein Gegenbild in dem Biderstreit tämpfender Elemente. Eden weit der Renich alle Herritchkeit des Daschns in seiner Gestalt vereingte, ungten die sinsten Tiefen sich aufschließen, und mas entssessen die finftern Tiefen sich aufschließen, und mas entssessen der Natur erscheinen. Die Erinnerung dieses Inanens tampfs spricht uns an aus allen alten Mythologien. Es war die Urzeit der Götter.

Babrend einige Menichen ergriffen murten ven ter Bewalt ber Clemente, baf jebe Begierbe ale eine bloge Matartraft ericbien, ohne Mittelpunct, ohne Embeir bes Strebens, brangte fich biefe Maturfraft feiber in Die felbits luchtige Berricbergemalt anterer aufanimen, bas bie Eine Leit nicht in ter Liebe, fontern in ber Gemalt ber feinbles ligen Rraft erfcbien, bie, anfratt alles gu bestätigen in fejs ner Airt, jede Gigenthumlichfeit zu berichlingen brobte. Das war ber Rampf gwifden Uranos und Ba, gwiften Dimmel und Erbe, gwifden frechen Gebanten mit allen gebeimen Raturfraften verbantet, und flumpffinnigen Dafenn gur blinden Unterwurfigleit geboren. Das mar die Erzengung ber wilben Beit (Aronos), bie ihre Kinber verfchlang. Das moren bie abgefallenen Rinter Gottes, Die mit ben Tochs tern ber Erbe bubiten, Aftergeftalten erzeugend, Die ben Born Gottes hervorriefen, bag bie Tiefen ber Erde fic aufthaten und in einem wuften Chaos bie vermirrenten Des gierden und ftreitenben Clemente fich vermeugten, fich wechfelfeitig vernichtend. Alle heidnische Mpthologie tft von biefer buftern Phantafie gefeffelt und vermochte nicht fich tos: gureiften von ihr. Gben baber tonnte fie Die Epochen nicht fondern, ble, unordeutlich in einander bineinfpielend, teine

Rube und Rlarbeit gebeiben faffen. Die gang anbere ere fceint bie mofaifche, - unfere beilige Ueberlieferung! Wie Die chaotifchen Rampfe ber Ratur in ber Edippfungeges ichichte ericeint auch tiefer mufte Rampf, in welchem Dens iden und Ratur fid wechselseitig verwirren und gerfiore : uur ale ein Burudgebrangtes, bestegt burch ben Billen bes allein machtigen Gottes, beitraft fur unergrundlichen Rregel. und Moah und fein Gefdlecht erscheint gwar nicht ale Die Unichuto, die nie mehr erscheinen tann, aber ale bie gutine Berbeiftung, Die alle wilde Raturfrafte in ftiller Orb. nung feftbielt und ben ewigen Bang ber Beidichte, Die, ichmantent gwifden Gut und Bofe, ben innern Mittelpunct bes Beite gu offenbaren bestimmt mar. 3mar biteb eine geguenhafte Burcht vor ber finftern Tiefe alles Lebens in ben Meufchen, bemegte fich und ichuf bie Religioficat beibe nifcher Bolter, die Dratel und bie lodenben bamonischen Beifter; aber bie emige Dronung batte ibre fefte Gratte gefunden, ber Rampf ber Menichen, au bie Grideinung amar getuupft, batte auf immer Die Richtung nach bem Innern , Beiftigen genommen; wie aus ter Maffe bee tobens in ber Entwidelungsgeschichte ber Erbe enthullte fic aus bem Leben ber Geift, tampfend gmar, aber gehalten burd ben alten Bund, burd melden bie Menfchen aus ibter Mitte bas ordnende Seit erzeugen follten, wenn gleich uicht auf irdische Weise. Und ber herr fprach : ,, ich will binfort nicht mehr ichlagen alles mas ba lebet, wie ich ges than babe. Go lange bie Erbe flebet, foll nicht aufboren Caamen und Erndte, Froft und Sige, Commer und Winter, Lag und Dacht!"

Es lit eine mertwurdige bedentungevolle Stelle; benn fie zeige tlar auf jene chaorische Bervirrung, bie mit ber vernichtenden Bluth ausbrach; fie zeigt, wie jene fille Debnung ber gemäßigten Natur in ben innersten Tiefen erschiestert war; wie starre Gegenfage ber verdrungten Komerenepoche sich wieder auf ber Erde zu zeigen strebten.

Aber jenes Beriprechen hat nun bie Goschichte in ihrer Entwidelung in Gottes unfichtbare Sand gelegt und alle Bermierung bat ihre grangnhafte Maturbebeutung verloren. Dur vergeifen burfen mir, - barf bas Geichlecht nie feine nesprungtiche unfelige Bermanbeschaft mit ben ba. monifchen finftern Geiftern ber Natur. Die gebeime Burcht por biefem nachtlichen Bunbnif ift bei verfuntenen Bottern bas befe Gemiffen bes Beidlechte, nicht blos einzelner Menichen; ift bei ben ebleren, burch goteliche Gnabe von bem ewigen Beil ergriffenen Bottern die mabre ftille Gottebfurcht und, ba wir emig ichwanten gwijchen But und Boje, Die verborgene Statte bes Entjegens, bas gefeffelte Berhängniß, bas bon den Alten mit Gurcht und Grauen ertannte Satum, welches mit gleich unbezwingtider Gewalt Gotter und Menichen feftbatt in einem emigen fiace cen Gefet, mo bie Alebe fremd ift. Die Dffenbarung Gots tes in ber Gefbichte mar also die ewige Liebe, bie alles Didnende in ber Datur an die ftrenge Bejegmaßigfeit ber in fich geschloffenen Welt knupfte, und alles Dronente in Der Geschichte fur bie Ericheinung an bas Wechselverhalts nif geiftiger Rrafte, beren außerer icheinbar gerfiorenber Rampf fich fur bas gange Geschlecht und feine Entwide. lung in einer bobern offenbar erlofenden Liebe auflofte. Die aufere Trennung mar aber eine innere Bereinigung und bie mabre Phofit, ble jene fichere Ortnung ber Ratur in fic felber fefihalt, burch welche alle bamonifchen Rrafte in ber Liefe verichloffen nur bienen; Die ewige Derelichfeit und Dacht Gottes, - fo mie bie mahre Etbif, bie jene fichere Ordnung ber Beichlichte in fich felber festhilt, burch melde alle fcbeinbar gerftorenten Rrafte bes irbifden Berftanbes unt bagu bienen, bie emige , bas Gefdlecht burch mancher. lei Prujungen lettenbe Liebe Gottes ju offenbaren, bas ben in ihrent innerften Wefen eine mahrhaft religibje Der beutung.

Der Titanentampf, wie er in ber Urgelt bes Gefcbieches ftatt jand, jener riefenhafte Streit ber Naturkrafte in fich felber, ber ben Menfcheir und alle feine Begierben in ten Abgrund ber aufgeschloffenen Tiefe bineimig, als er mit auer Gewalt ber gottlichen Unfchuts bem Bofen biente: jenes finftere Banbnig bes felbitfuchtigen Beigles mit ber Ratur, welches und in ben alten Motbologien, wie fetbft in ber mojaifchen Ueberlieferung , Daturereigunge und gefdichtilde taum unterscheiben laffen. fint verichminten. Dacurd unterfcheibet fich aber bie mofaifche Ueberlieferung bon allen Gagen beibnifcher Boller, bag ber Gieg bee als temigen Gottes, feine ewige Dacht, nie zweifelhaft bleibt; baft bas Berberben, melches fich aus jenem Rampf entwits telte, ale Etrafe beifen ericbeint, ber ben finftern Beift matten tant, aber feine Thaten vernichtet nach feinem QBoble gejallen; bag ber Reim ber gottlichen Liebe, felbft mo er fur bie Ericeinung unterliegt, fich in fich gusammenbrangt und aus ber Berfterung gerettet bie ewige Berbeifung nicht ju Schanben merten lagt.

Dhaleich nun biefe bamonifchen Rrofte bes finftern Gele ftes, bie Dacht ber Bolle, gebrochen murben, ale Bett bie Ordnung ber Ratur in fich und bie Ordnung ber Gefchichte in fich wieberherfiellte, bag bie Bewalt ber Liebe, Die in ben Steinen erftarrte, in bas leib.iche Leben fich verbara, in ber Daffe unt fur bas Univerfum, in ben Thieren nur für bie Gattung in ber Beit fich entwickelte, als eine unfichtbare Welt hervertreten follte, fo maren fie bennoch nicht veridmunden. Gie mirtten fort in allen Bolfern ber alten Welt und fur bie Erscheinung berrichten bie Damonen ine nerlich über bas Gefcbledt, mabrent Gott feine Berbeiftung feitbiefe in einem unicheinbaren Panet. Aber fie ericbienen in ihrer Urmfeligfeit, in ihrer innern Dhumacht; und nicht, mas fle wollten, fendern mas er wollte, ber feine madtige Dand ausuredte über alles Leben, mußte fich entwideln. Abie ba, wo die Uranfange bes Lebens hervortreten in ben

Gebirgen, bie Daffe noch madrig ift, ja wie bas leben nur fammerlich bie geringen Spuren ber bammernben Ges malt nur ohnmuchtig ericheinen, aber bennoch bie Deinagung bes tommenben Gieges, bie nie mehr ju vertifgenbe Richtung ber immer gewaltigern Entwickelung, Die innere Arafelofigfeit der Daffe in feltfamer Gelbitgertrummerung und 3mietracht enthullt, jo ift auch in ber Beschichte Beie machtla gewesen, wo bie Damonen ihre Tempel gebaut batten. In ben wilden Bollern, in ben Barbaren ber ale ten Belt, zeigte fich bie Dhumacht beret, bie in bein Banbe nift mit ben finftern Tiefen ber Ratur alle Gemafe aca ididtlider Entwidelung einbuften; und mo biefe thatla mar, ba lentre Bott alles fo, baf, mas aus ber Tiefe ents ipeungen mar, ibm bienen mußte. Alle Formen bee lebens für Die Erfcheinung, Die Grundlagen einer neuen Datur. aus welcher, wie aus einer geiftigen Bormelt, bas leben ber bobern Liebe fich entwickeln follte, bilbeten fich, inden piefe bamonifden Rrafte gezwungen wurden, eine bobere Dibnung an embullen. Diefe Formen laffen fich aber in ber Gobons beit und in ber Berechtigleit erfennen. Wo bae Gen idlecht bie Unidanung ber leibliden Schonbeit gewonnen bar, wo bas Befireben, fie ale ein innered Gigenrhum fur fich zu gewinnen und ju erhalten, bie Bolfer burchbringt, ba lit die bobere gelitige Perfontid teit leiblich erfdienen. wie in ben alteffen Gebirgen bas leben, aber gefangen, ers faret in ber leiblichen Form, wie bas Urteben in ber fenftallinifden Daffe. Daber bat fich Die Ecbonheit aus cer Daffe entwickelt, wie tie lebendige Geftalt aus ben Gebire gen. Der Epflopenban, Die Riefenmauern ber Urvolter, find vorgebitber in ben Urgebirgen; bie tebenbige Gestaft unreif, bennoch, ben roben Umriffen nad, mit ber Gicherheit ter Ratur, feimte in wimmelnder Gulle aus biefen Mauen berpor, aber an fie gefeffelt, wie in ben agmptijden Tempeln; und allmablig fonterte fich bie Beffalt von ter umbullenten Maffe, trat in fichern Umriffen bervor, und fo mard bie

Schönheit geboren. So sehen wir bie geschichtlichen Bes birgeschichten in ben Landern ber frühern Entwicklung fich bedicken, wie in der Entwickelung ber Eide, die großen Massen whne alle Spuren des sondernden Libens ats Urges birge, die Tempel mit der unermestichen Menge in der Masse erstarrter Dieroglophen, wie das Uebergangogebirge ber werdenden Schönheit, diese felbst in ihrer innern Sto dierheit von der Masse gesondert, in dem dadurch einigen B.iechenlant.

Aber bie leibtiche Schonbeit ift nicht bie Liebe, Die fich offenbaren will, wie fie nicht bie Unichuld ift, Die verloren ging. Alle Unmuth bes Lebens, welche fich in Oprache, in Biffenfchaft, in ber Doeffe aufichließt, theilt bie Erftars rung, bie bas emig Lebendige in ber leiblichen Rorm feile hatt und bie blos franliche Ericbeinung wie in einen finme men Abgrund hineinzieht; und mas wir als bas Glaffi be verebren in ben Werten ber Griechen, jene munberbare Das turficberhelt, Die in Borten, wie in Gestaften, bas beftimmte Bare Mage fefibielt, nimmt an jener feinernen Erffarrung Theil, baft fein Berg fchlagt in ber rubigen Form, und teine liebende Gigenthumlichfeit bie Barte bes perfonlichen Das fenne gerichmeigt, bag alle icheinbare Rreiheit bie Rnechtfcbafe ber Furcht nur leicht ju verbergen vermag, ble als ein graufenerregendes Chicfal Menichen und Gotter umfolhet und aus ben innern Tiefen bes erftorrten Gemuths bervorbricht. Aber Dieje Schonbeit ift bennoch eine emige Offenbarung, eine Raturoffenbarung fur alle femmenten Beidlechter und obgleich bas erffarrende Princip auf bes finftern Urfprung beutet, fo fpricht bennoch eine flumme Berheifung aus ber anmuthigen Geftalt. Die Griechen tonnten fich nicht lobreifen von ben Damonen; aber bie Gewalt ber Liebe tentte bas finfiere Streben, beutete auf bie file Berbeifung, auf ein tief verborgenes ertofenbes Princip, welches auch in ben Beffern biefes Botto thatig war, welches auf ber Erbe tein Bort fant, feine Sicher-

beit, aber fich beretich offenbarte in bemienigen, mas mit ber unergrundtichen Raturficherheit nur jo fich gefialten Daber bie Rlarbeit biefes Bolls nach aufen, und bie feltfame Bermirrung und Rinfternif nach innen. Das ber bie Unmuth und Derrlichkeit in allem, mas fich leib in barfiellte, und bie trube Bergmeiflung in allen ihren Gagen, mabrend nur in den Ebelften eine Doffnung gutungeis ger Erlofung bammerte. Da verbarg fich bie innere nea beime Ruecht bes gefangenen lebens in ten ftillen Steun, und bas Bolt, allmablig aufgeloft in ber Mitte ber erffarrten Tempel und Staruen, umgeben von einer fieinernen Bett, Die ibm fremde geworben mar, jerfiet in fich, wie bas verfdwindende leben in ben Gebirgen, feine Korm als Grabmal bluterlaffent. Und aber foll bas leben ber Grieden, nicht feinem Uriprung nach, benn bleier ift uns auf immer entruckt, mobl aber feiner Bestaltung nach als bela tered Aundament bienen, ale eine fiate Raturgrundlage ale ter ferneren Entwidelung, nur ju bileben burch bie Liebe, aber ibrer unverganglichen Torm nach, nicht gu vettilnen burch fie. Der frommeinte Gifer, ber ben tiefen Ginn mabrhaft gottlicher Dffenbarung burd alle Ctufen ber Bildung bes Geichlechis, ber ben berrlichen Gieg ber Liebe über alles Damonifde in ber Gestaltung eines Botte, meldes wir in Diefer Binficht mobl ein berrtidges nennen burjen, verfennt, ift eben fo tabelhaft, als bie blinbe Bece gotterung , bie ja eben, wenn fie bleje Form in ihrer Une verganglichkeit, ais enthiette fie nicht einen Reim boberer Entwidelung, fenthalt, bas Beretid fie, Die Berheifung, Die fie verbirgt, auf eine freveltufte Weife ablauguet.

Wo bie ericheinente Gerechtigteit unter ten Menschen machtig geworden ift, wo bas Gireben bes Geschlichts bas bin geht, fie ale inneres Eigenthum ju gewunnen, ba ift bas Gemeinsame bes Geschlichts, seine innere geiftige Rraft erschlenen, uber, wie in ber Gattung ber Thiere, bas Beschnere ber Periontichteit gefangen von dem Algemeinen.

Aus tem bamonifchen Imiefpalt ber Arafte entspringt ein vermittelndes Maag. Die robe Gewalt lit bas Berricbente und ba fie uur ben Streit und Rampf, aus welchem fie entsprungen ift, immier bon neuem zu erzeugen bermag, fo lit fie es nicht, bie jeues vermittelute Daaf bervorrufe. fonbern bie verborgene, in ber Welt nicht effenbar gemors bene Liebe Bottes, bie ben Unwilligen gwingt gum ordnens ben Gefet. Unter ben Romern erzeugte fich bie Raturof. fenbarung ber Gerechtigfeit, fur bie Erfcheinung entfprungen , aus bem finftern bamonifden Rampf , ber alle Sarcht und Grauen in fich verbarg. Daber war ber Gettestienft ber Romer burchgangig auf biejes barbarifche Grauen ges grundet; aber bennoch tenfte Bott bas finftere Etreben. bag es bas unvergangliche Bild, bie fortbauernde Grunde lage red Rechte, fur alle gulunftigen Gefdlechter gu enthute len genvungen marb. Ja alles, mas wir als romifche geididalide Grofe mit Decht bewandern, grundet fich auf ieues Rechtsgefühl, welches in ben ebeliten Raturen mit aller Sarte bervortrat. Und blefe Strenge bes Befebes. biefes Berbe, icheinbar Bernichtente, in ber ftarren Form eines allgemeinen Lebens, mar ble Form ber offenbar gewordenen Liebe in ben reinften und berrlichften Geftalten Der bamatigen Beit. Dir emporen und nicht nit Unrecht. menn frommelube Menfchen Diefe Offenbarung Gotres, ber bie bamonischen Rrafte ber Ratur, ble brobend in Die Gez foldte blueinragten, gwang, ibm gu bienen, in eine Berbiendung verfebren wollen; ale batte gu irgend einer Beit ble Solle Gewalt über bas Gefchlecht! Bluch mir bebaume ten . bag nichte ben Menichen felig macht, ale bie empige Liebe, ale der Beiland; aber wie er fich fur une unmittele bar offenbart bat, fo wirkte er im Berborgenen auf alle Boller. Und mem es gegeben mar, mas er ju jeneur Beiten wollte, in ber irdifden Sulle gu ertennen, ber gehorte ibm ju; benn feine Gemalt gwang bie finnliche Macht, jene bobere Schonbeit und Unmuth, wenn auch in erftart. ter Leiblichkeit fich zu offenbaren, und feine Gewalt beugte ben ftarren, selbstiuchtigen Ginn, bag, wo man nur Unterjochung und Drud suchte, die Form bes Rechts fich erzeugen mußte.

Co trat die leibliche Schonheit ale Daturform fur alle gutunftigen Geschlechter, bie erscheinende Gerechtigfeit als unvergangtliche Grundlage fur jede folgende Gutwidelung, jene durch die Brlechen, biefe burch die Romer hervor. 34 eben indem beide aus jenem rathfelhaft verborgenen Rampf fich erzeugten, ber alle Tiefen bes Dafenns aufschlieft, fo baf ber gemiffe Gleg auch gegrundet ift in bem Urgrund alles Lebens, traten biefe beiden formen mit ber nnergrundlichen Sicherheit ber Natur, mitten in Die Gefdichte binein, fur welche wie nun feinen anbern Muebrud baben, ale bas Claffifche, bas in feiner Urt Bellenbete. Alle Reommelet bat nicht vermocht, biefe Gewalt ber Bollens bung ju vernichten. Die Schonheit, wie wir fie burch bie Briechen auschauen, bas Recht, wie es uns burch bie Romer überliefert warb, bleiben fortdauernd bie Brunblage aller adtmenfallichen Bilbung, und mo fie verbrangt find ober verschwinden, ba entbehrt bas Geschlecht die naturgemaffe Nabrung, ba treten bie ordnenben Principien, bie Gott ber Befchichte einverleibte, jurud, bie Sprache vers wildert, jebe Beftattung bat ihr ficheres Maag, jebe gefels lige Ordnung ihren innern Mittelpunct verloren.

Aber die leibliche Schönheit und das erscheinende Recht sind dennoch aus ber Tiefe ursprünglich erzeugt, und die damonische Kraft ift in ihnen zwar gebändigt, aber nicht verträngt. Ueberwunden ist die Holle nur da, wo biese geteennten Formen sich durchtringen, wo das allgemeine Leben des Rechts sich liebevoll versenkt in eine jede Gestalt, wo die erstarrte Gestalt sich dem allgemeinen Leben zue traunsvoll ergibt, wo die Pulsschläge bes Geschlechts, nicht wie Naturkräfte, die Personlichteit außertlich bewegen, sondern das eigene Derz sich hebt und sente, wo die Persondern das eigene Derz sich hebt und sente, wo die Pers

fentickfeit verschmilgt in bas Geichlecht, beite Formen fich nicht fiarr in außerm Gegenfage gegenüber fteben, fondern fich wechfeiferig purcheringen.

Das war die Diffenbarung ber emigen liebe, bie ben Meniden toetrennte von ber aufern Datur, und ibn inperlid verband mit ber emigen, in welcher bie Liebe als tein bereicht und machtig ift. Das mar bie Erfcbeinung bes Beilandes, Die es und bier nur anzudenten erlaubt ift. Wer in ibm lebt, ift von allen bameniften Gemalten befreit, und wenn tiefe auch nie ihr frevelbiftes Etreben aufgeben. fo bat er bod verfprochen, baf fein Rend nie untergeben mirt. Die Dronung in ber Ratur foll nie aufhoren! Co lautete bie goteilhe Berbeifung nach jener Gluth, Die Die bamenischen Rampfe, ben Titanentampf, enbigte. Moer noch ragten fie im bie Gefdichte machtla binein, chaleid fortbauernd burch Liebe besiegt. - Die Ordnung in ber Befchichte foll nie anghören! Co lauter bas Berfprechen Des Beren und Belandes, und wie auch erfcbeinenbe Bers ftorung und Bermirrung ber Befdlechter brobend bervortres ten, fo miffen wir bod, baf alles benen gur Geligfeit bient, tie in alles Erschemung ihrer Hebevollen Mitte, in allem 2Bedlet bem ewig Bieibenten, bem bie Berrichaft gegeben ift über alle Greaturen, anbangen und an ibn glauben. Dieter Blaube, tiefe emige Buvernicht ber Liebe, erhalt bie Befchichte in ihrer Ordnung, erzeugt aus ber Berfierung bie Reue, beugt in truben Beiten bie Bergen, anflatt fie ju verharten, verwandelt jeden icheinbaren Untergang in eine reife Arucht fur eine iconere Butunft, führt alle in fich verblendere Bereichlucht nach bem Abgrund fin, in welle dem fie ihre Strafe und ihre Bernichtung finbet. Blanbe erzeugt jene innere geschlichtliche Buverficht, wie ber Naturglaube bie Buverficht bes Erfennens, bie Grundlage aller Phyfit unferer Tage. Wie bie fille Gefenmagigteit in ber Ratur nicht aufgehoben nied burch bie icheinbar gere Abrende Rraft ber Ctemente; wie Muthen und Cturme, Bulcane und Erdbeben seibst diese Ordnung bestätigen, und bie innertich beregte Erde ihre ruhige Bahn um die Sonne berfolgt: so bleibt ber wahrhaft Gläubige, umraust be von ten beweglichen Fluthen der Zeit, hineingerissen in den Sturm ber Ereignisse, ergriffen von der Framme der Bes gierden, ja erschüttert von dem Schwaufen der scheindar seitzegrundeten Gewohnheit, in seiner stillen Bahn, und um ihn ordnet sich bie wahrhaft erzeugende Zeit, wie sie in ihm geordnet ist. Es war nothwendig, die Betrachtung mit ein niger Ausführlichkeit bis auf diesen Punct zu bringen, weil wir nur, nachdem wir bis hierher gelangt, im Grande sind, bas Berhältnis ber Physist unserer Lage zu jenen zurückgedrängten dämonischen Krästen, die bas Geschlecht in frühern Zeiten gefangen hielten, darstellen können.

Das Birdienft ber Dhofit foll Reiner vertennen. freen wie nicht, indem wie ben Bang ber fich offenbarene ben liebe auch fur bie Bufunft ju verfolgen magen, fo ents beden wir in ihrer rafchen Entwidelung, in ben feltfamen tiefen Bliden, die uns vergonnt ward in bie innere Befego mafigteit ber Ericbeinungen gu thun, eine eigenthumliche Richtung, einen eigentbumlichen Bilbungeprocef bes Ges Schlechts, beffen bobe Bebeutung wir freilich nur ahnen tonnen. Gie, Die Phufit, ift eine Gabe Gottes, bie und bon allen vergangenen Wolfern fondert; fie icheint bie eigentliche tieffir Alufgabe ju fepn, bie bas Gefchlecht gu lofen bat. Ihr verdauten mir bie Befreiung von ber therichten Aurcht por Naturereigniffen, beren Bufammenbang mit ber emis gen Ordnung ber Dinge uns ju erfennen vergonnt marb. Gie weift bas Gefchlecht von ber außern Abhangigfeit, von ben finftern Tiefen binmeg, und fich nach diefer wieber au febnen, ale mare fie etwas Großeres und Soberes, fich bem Abgrund wieder ju nabern, aus welchem Die Wiffens ichaft une losgeriffen bat, ift mahrlich frevelhaft. Wir bilo ligen baber bas Streben ber Phyfit, jenen Schwindel, mo er, wie in unfern Tagen, Die Meufchen ergreifen will, ftrenge

abzuweisen, völlig. Aber eine bohere Bebeutung entwickett sich immer beutlicher. Sie erweitert die assimilirende Thäs tigteit des Geschlechts, daß alle Naturkräfte immer mehr sich freundlich der organistrenden Thätigkelt der Geschichte zuneigen, und wer kann sagen, was der Zukunft gelingt, wenn die erzeugende und gestaltende Liebe bie zerstreuten Massen des wundersamen, rasch forteitenden Strebeus in ein großes Leben, erweichend, belebend, sich durchdringend vereinigen wird?

Aber eine große Gefahr lauert bier, wie in aller Ers scheinung, eine grauenhafte lodung, bie alles Damonische in bie Geschichte selbst bineindrangt, um aus bem licht sethst bie Finfterniß, aus bem mitten Lebensticht bas verzehrende geuer zu erzeugen. Es ist die Gelbstsucht bes irdischen Beritanbes.

Diefe Gelbftfucht bes Berftantes ift eben ein Bemels ber Befreiung ber innern geiftigen Welt von ber anfern feiblich erscheinenben; eine Befreiung, Die aber feinesweges bie innere Einheit beiber Belten aufhebt, pielmehr auf eine unendliche Belfe beftatigt, mo ber Berftant rechter Urt ift. Die Gelbitfucht bes Berftantes will aber, mas in ter Einbelt ein Gelbfiffandiges ift, in ein Bereinzeltes, nicht blos auferlich Gefondertes, fonbern auch innerlich Betrenntes, vermanteln. Chen baburch erzeugt fie jene Abhangigfeit, ber fie enigeben will, bebt bie Befreiung auf, ber fie ibren Urfprung verbantt. In fettfame Biberipruche vermidelt fich ber fetbilfudtige Berftand; benn er muß belennen, baf er von ber Natur ihrem innern Beien nach nichts ber: fteht. Ge fann nichts von ihr faffen; benn fie ift ibm burch tie innere Trennung vollig entfrembet. Der Berftanb bers fleht alfo nur fich feiber; ba er aber nie ein Wirtliches, nie ein Dafenn begreifen tann, fondern nur Möglichteiten, fo vermag er in allen feinen Ausipruchen nur über Deglichteiten ju beftimmen. Es ift, tann er fagen, moglich, baß Die Gescheinungen nach biefen bestimmten Gefeben mit eine

ander verbunden find. Wenn, ble Moglichfeit angenommen, vorausgesett wird (offenbar willtubritch), als mare fie eine Mirflichteit , bann taun er fie an ben immer wiebertebrenben Erscheinungen erproben; und wird fie bestätigt burch bieie, bann entfteht ble Babrichelnlichfeit, baf bie bios por au Baelente Birtlichfeit Die mabre fei. Die Mahrs beit fethit tann ber Berftand uie ertennen. Diefe tann nie burch Bermittelung erlangt werben, ja man tann nie wife fen, ob man fich ber Wahrheit nabert. Denn um bas ju wiffen , muffen wir , einmal auf ben Ctandpaner bes Berflandes gestellt, unfern Dea mit bein porffegenben Biel bers gleichen tonnen, b. b. mir muffen bie Wahrheit ertennen. che wir fie ertennen , - ober mir barfen nie hoffen, fie gu finden. Dieje Mahrhelt ift aber die innere Inverficht bes Dafenne, Die unmittelbar befitt, mas ber felbitfuctige Berftand immer vergebens ju erlangen firebt, ift ber con Gottes Unabe geleitete und erfeuchtete Berfand, blefe Cratte ber Buverficht beilig halt und ben innern ura fprunglichen Reichthum burch ein auf bas Gottliche geriche teres Gifennen flar ju machen, burch eine von ber emigen Liebe burchbrungene Gefinnung gu reinigen fucht. bifche Berftand findet eine unbegreifliche, ihm vollig uner-Blarbare Wett fich gegenüber. Da, wo bas Borbitt bes Berftanbes fur bie Ericbeinung berricht, in ber Welt ber Schwere und bes außern Gegenfages, mo bie lebendige Glubeit in dem Unenblichen liege, fich in einem unenblichen Maum, in einer uvendlichen Beit enthullt, ba ift bie icheine bare innere Trennung mit einer außern Abbangigleit und wechfelfeltiger hemmung verbunden.

Die innere Trennung zeigt fich auf die namliche Welfe in allem, was ber irdische Berftand burch Beschränfung zu verknupfen such, und fie findet eben so zwischen dem Bergiand und ben tobten Berhaltuissen ber Natur statt, so, bat, was Thatigkeit in und ift, ein Leiben in ber Natur wird, und umgekehrt. Dun wird biese Thatigkeit ber Natur, wie

fie begriffen wird von bent Berftanbe, in einer bestimmten Ordnung und G.femigligteit ertannt, aber offenbar nur fur ben Berfiand, ber ja, feinem Princip nach, feine Ents freindung und vollige innere Trennung von ber Ratur bon porue berein bebaupten muff. Das Lebentige aber. alles mas Leben beift in ber Ratur, ift Diefem Berftante ein undurchbringliches Rathfel. Er tann gwar bie Urt und Quette, wie bas liben in ber Erfcbeinung bervortritt, betrachtend perfolgen, und einen fiaten Gang mabrnebinen. aber er mich gesteben, bag bas Bedingende biefer Entwiden fung in einer ibm vollig fremben Welt liege. Ja ba er bier gar tein anberes Princip tennt, als bas leibence ber Immer, wiedertebrenben Ginbrude, Die ftumpffinnige Ge mobnbeit, tie ben Glauben an basjenige ergeu t. mas nun eben auf biefe Beife erfcbeiot, fo muß alles Ungewehntiche, und grar eben, weil es ein foldes ift, ibm unglanblich porfommen. Ihn aber muß fein Glaube fich meiter erfiret. ten. Denn nicht blos bas leibliche Leben tritt in feinem fillen geordneten Bang, ble engen Schranten ber Gerobas beit faft bis gur Gemigheit fteigernt, berver; auch ein inneres geiftiges leben, getragen von einer ratbfelbaften Ums gebung, entwickelt fich aus emer noch rathfelhafteren Bergangenheit. 2Bas will er mit biefer anfangen? Ele abgus laugnen vermag er nicht; benn, gefellte fich nicht zu bem Glauben, ber aus ber regelmäßigen Bicbertehr ber Ericbeis nungen in ber Gegenwart fich erzeugt, ein Glaube an bie Uebertleferung bes Geschlechts, fo murbe er auch nicht eine mat bie außern Ericheinungen begreifen tonnen, weil fie ja in femer Scele auf bas Junerfie perflochten find mit einer bestimmten Urt, Die Beft und ihre Erscheinungen und ibe ren perborgenen Busammenhang ju faffen, Die wieder nur begriffen wird burch eine bestimmte Entwidelungeftufe bes Beidlechts, melde felbft chue die vorhergegangenen unbegreiflich ift.

Di biefer Bergangenheit finbet er nur einen Glauben an basjenige, mad ber Gewohnheit feines Dafenns als ein. gefebmafitg Biedertehrendes widerfpricht. Er barf nicht fagen, es miberfpreche ber Ratur ihrem Wefen nach; benn biefee ift ibm vollig fremd. Er muß gesteben, bag, mas thm jest Gewohnheit lft, fich aus einer eigenthumlichen Ure, bas unbegreifliche Reben gu faffen, welche fich in einer beflimmten Bergangenheit bifbete (wie? vermag er freilich

nicht ja entrathfeln), entwickelt bat.

Aber bie eigenthumliche Art war feibft eine Bewohne beit; benn bie gemeinschaftliche, in fich übereinstimmente Mebertieferung, Die, bamit bie Gicherheit ihres innern Les bene nicht gefahrbet werbe, Glauben forbert, gibt biefes - nach ber Gegenwart beurtheilt - Unglaubliche, nicht ale ein Gingelnes, nicht ale eine Rrautheit, fontern als etwas Allgemeines, bas gange Leben ber Bergangenbeit Durchbelingenbee. Ja, mas nech rathfelhafter wieb, menn ber beobachtende Berftanb ben Gang ber Beiten mabruimmer. bann wird es mabr, bag bie Gegenwart fich aus biefem. Unglaublichen entwichelt. In fo fern aber bas gange Ges Schlecht ber Menfchen in einer fortbauernben flettaen Gnewid-lung begriffen ift, tann bas, mas einmal ba mar, nie gang verichwinden und ich bin nur ein Menfch, in fo fern alles, mas fich jemale menfolich entwidelte, in einem. wenn auch noch fo tiefen Wintel meines Dajenns fich verbirgt. Co fann ich bas Bibermartige nicht einmal pollia aus meiner eigenen Geele verbrangen und muß in fteter Burcht leben, bag irgentwie bie rubige leidende Gewohnbeit bee Lebens burchbreche, mich felber in ben buntten 21be grund binabgichent. Ich glaube nicht an bas Unglaubliche. welches Jene nicht blos glanblich hielten, nein, mas fie fogar vergebens von fich abjumehren fuchten; - aber, bag biefer Glaube ba mar, baran muß ich mobl glauben, benn es ift eine jo reine Thatfache, fo ungweifelbar, wie fra gend etwas, mas mir burch ben regelmäßigen gewohnten

Wechfel bes Lebens geworben ift. Co ftebt ber Berffand. fpielend mit feinen elgenen Borftellungen, bauet fein Ber baude immer ficherer, überfchauet immer beutlicher ben innern Busammenbang, überlegt, forfct, verbindet, trennt, pronet bas Geborige und überzeugt fich immer mehr pon ber bauerhaften Reftigfeit bee Erworbenen. Aber braufen tif er von einer Welt umgeben, bie fein gantes Dafenn in Anfpruch nimmt, ja einen Bauber über ibn ubt. ben er nicht abzumehren vermag. Und bennoch ift biefe lebeutige Welt und ihre gange innere Rulle thm fremd, er meif nicht. von mannen fie tommt, er weiß nicht, mas ihr Dafenn bebeutet, er meig nicht, mo bas Alles hinaus will und bens noch muß er befennen, bag er in ihre lebendigfte Mitte hineingeriffen ift, bag er nicht fenn tonnte, bag er fich nicht ju finden wußte anders, ale la ibr, mit ibr, burch fie. -Und in une ragt eine noch trubere Bett binein, Die mir auch nicht begreifen. Denn was bilft es uns, baf mir Worte befigen, bag wir von Aberglauben, Dabuffin. Schmarmerei reden, bag mir thorigt fagen; ber verflaudige Dann wiß es, benn er bat es oft genug erfahren, baß ber Menich eine Reigung bat, bas Unglaublidite ju glauben ? Bad bilft es und, ba ber Berftaud nur bas burch Die Gewohnheit Gichergeworbene glaubt? wie tann er, ohne innern Biberfpruch, einen Glauben an, bas Unglaubliche annehmen? Diefer Glaube, ber ba ift, wie alles, mas ce erfahrt, bebt ja bie Gicherheit bes Berftantesglaubene auf, und fest ben Menfchen felber in eine, bem Berftanbe nicht blos frembe, fonbern auch mibermartige QBeit. - 3a tie gange Poefie, jedes beilige Gefühl, alles, was bem Menfchen bas Dodfte lit, verschwindet fur ben febifchen Berftand und er wird von allen Gelten burch einen Ruf, ben er nie begreifen tann, gemedt, bin und ber geworfen, angezogen und gurudgefiofen, bag er nirgenbe Rube findet, Benn nun bas Widerwartige, meldes wie in bem Junern bes Beichlechts finden, ale eine blofe buntle Qualitat, (weit

wie und bas Unverftanbige auf feine Beife aus bem Berftant ertfaren tonnen), im Bunbnift ftunte, mit bem blos Kremben in ber Natur? Der Berftant fann bie Dogtliche Leit nicht ablaugnen: tenn beibe Welfen fint ibm gleich fremb. Dasjepige, mas ber irdifche Berftand über bas Das fenn bentt, ift nur Doglichfeit, bochiens Dabricheinlichteit, nie Bewißbeit. Das Befen der Dinge ift uns verborgen. ia bas eigene ift es une. Da nun ber Berftand fich getrennt bat bon blefem Wefen, burch feine Moglichtelt nichts über baffelbe vermag, mare es zu vermundern, wenn es einen gefpenfterhaften Spud mir und triebe und uns bineinjagte in Schreden und Granen aller Urt? In ber That tiegt ber blindefte Abergfaube bem ausgebildetften Berftanb eben am nachften, und ba tiefe Musbildung eben ein ges fabrliches Ertrem erreicht bat, haben wir mehr bie Gemalt ber nachtlichen Diefe au furchten, ale bie Gemaft bee ire bifchen Berftandes, ber nun nach großer vieliabriger Mus firengung im Begriff ift, feine eigene Mrinuth einzufeben.

Wir wollen jest ben auf bas Gottilche gerichteten Berfrand betrachten; feine Buverficht, und worauf er fich arundet.

hume hat hochft verständig und mit der ihm gewohnlichen Klarheit gezeigt, wie menschilche Thaten und Naturz
ereignisse sich zu einem unzertrennbaren Ganzen vereinigen
und das innere Leben begründen; wie wir seihft in unsern Urtheiten, in unsern Erwartungen, beide nicht von einans der zu sondern vermögen; wie ein jedes Unternehmen aus Gliedern beider Welten sich zusammensügt, die ein gemeinz sames Product erzeugen. Wenn du ein Hand bauest, sagt er, dann mußt du mit gleicher Gewisheit auf menschlichen Willen und Naturgesehr rechnen. Die Gewisheit, daß die behandelten Steine, deren Eigenschaften die bekannt sind, sich, mit dem Mörtel vereinigt, zu tauerhaften Mauern vers binden, daß die Cobarenz der Balten alles tragen wird, daß die Gläser das Licht durchlassen, die Ungriffe semtzelte

ger Clemente aber aneichliegen werben, ist nicht großer, als bie Bewiftheit, mit welcher bu auf Die Repnimife ber Deis fier, auf die Bereitwilligfeit ber Gefellen rechueft. Co ger mig, wie bu meift, bag bie bestimmten Instrumente, mir einer bestimmten Rraft auf eine bestimmte Beije gebraucht, bem Stein, bem Bolge bie angemeffe Geftatt geben merben, eben fo guverfichtlich erwarteft bu, bag ber bedungene Loon, richtig bezahlt, bie Arbeiter in Thatigkeit fetten mirb. In einer jeden Begebenbelt, ohne Ausnahme, feben mir Ras tur und innered Dafenn, menfdlichen 2Billen und Daturs ereigniffe fo mit einander verflochten, bag eine Trennung une megtich ift. Ja bas Schidfal ber Boiler und ibre Bildung. wie bas Schidfal eines jeden Menfchen, ift ein foldes Bes mebe in einander geschlungener Saben, aus welchen wir ebeufo vergebens, mas ben Willen von ben Greigniffen ges trennt, auf frgend eine fichere Beife ju fondern vermogen, ale wir bie Bedeutung, bie ben Ereigniffen, von bem innern Reben getrennt, gutommt, teunen.

hume hot Recht. — Dur bog er alles an ble außere Ericbeinung tnupfte, an eine ftumpfe Gewohnheit, bie, eben weil fie gezwungen ift an badienige zu glauben, woran fie nicht glauben tann, auch an ben eigenen Glauben nicht

ju glauben vermag.

Dem auf bas Stitliche gerichteten Berffande fiellt fich jene ungertrennliche Bereinigung der Natur und der in der Erscheinung gesessselten Seele gang anders dar. Er findet die innere Besteilung, wo der lidische Berfland nur Knechtschaft feht. Der Mensch soll suchen über fich seibst fiar zu werden. Das ist reine Forderung des mabrhaften Bersiandes. Wie findet er sich nun? Etwa als ein Mensch überhaupt? als ein allgemeiner Mensch, ausgerüstet mit Kräften, venen er jede beliedige Richtung geben, die er geswaltsam ausbehnen kann über alle andern Meuschen, sie zwingend, daß sie werden, wie er ift? daß so sein Daseon sich erweitere zur allgemeinen Form alles menschlichen

Dafenns? bag in ibm bas Gefet rube, nach welchem fich alles richten muß? Reinebweges! Er fintet fich ale cia beitammter Menich. Dicht etwa nur auferlich bestimmt, nicht etwa in ben Seffeln ber außern Datur und ber maufchs lichen Berholtniffe, umfiride von bem Wahn, bag er nur ein Befonderer fei. Berfucht er, fich ale ein Allgemeiner ga betrachten, ftraubt er fich gegen bie Datur, um eine eigene Welt ber Borftellungen ju erbauen, gegen die Menichen, um eine eigene Belt bes allgemeinen Willens gu grunden: bann tritt die Datur gegen ibn auf, ale gegen einen feinbfeligen Damon, und Die Menfcben treten gegen ibm auf, ale gegen einen vernichtenten Gelit. Der Denich fintet fich auch innerlich als ein Befonderer , mit Rraften, Die er fich nicht gab, mit Sabigteiten, bie er ausbitten foll, beren Uripenng er aber nicht tennt. Das Erfie, mas ber Denfch, will er mit fich felber ine Rfare tommen, erfireben muß, ift, tag er fich gu beidranten, bag er jenen feibits füchtigen Trieb, ein Allgemeines ju fepn, ber immer von Deuem ibn irre ju fubren brobt, mubfam in ungewiffen Rampf abzumeifen fucht. Er meif es, - eine unmittels bare Bewiftett, Die einem jeben fich burch bie gottliche Gnade tief befinnendem Menfchen gegeben ift, fagt es ibm, bag, jemehr ibm bie naturgemäße Befcbrantung gelingt, befto innerticher er fich über fich feibit veritanbigen wird. Ja er weiß, benn fein nie ruhentes Bewiffen fagt es ibm, bag alle Beriolerung bes lebens fich loien werbe In tiefem Punct emiger Buverficht, bag in ibm ber Berftanb erft feine vollige Rtarbeit, bas Banbein erft feine ordnenbe Rraft erbatt. Gur bie ingere Betrachtung geigt es fich que gleich, baf, je reiner bie Unpaberung gu biefem Rern eines mit fich fetber einigen Daleons getingt, befto mehr bie Taate foung, ale mare fie eine Beidrantung, verichwindet. Er entbedt mit ber innern fellgen Gemigheit, bag, fo wie bet perirrte Berfiant, einer unentlichen Milgemembeit nachjagenb, Die Freihelt, bie er fucht, immer mehr vertiert, immer furchte

barer in Anechtschaft vermanbelt fiebt, fo, menn er fich freiwillig jum icheinbaren Mnecht bes emigen Gottes macht. erft mabrhaft frei wirds Rreiheit ift Uebereinftunmung mit ber eigenen Matur. Er fiebt biefe Bertubpfung mit allem Leben, wie es in ber Befdichte fich entwickete, wie es in ber Natur in ewigem Wechfel festgehalten wird, immer inniger, berriicher bervortreten, je mehr er fich von ber unfeligen Berflechtung, bie bann entficht, wenn er, aus feiner urfprunglichen Beimath unrubig berausfirebend, in bet bermorreuen Belt bie Bermirrung bermehrt, flille, rubig finnend gurudgiebt, in ber Beidrantung bie naturgemäße Rtarbeit fucht und findet. Er tann fich nicht getrennt deufen bon bem beiligen Dafenn, welches in ber icheinbaren Befdrantung bas mannichfaltigfte Leben in caufend Stroblen bricht, und zu beffen entg barmontidem Bufams mentiang fein gereinigtes Dafeon gebort.

So muß er sich gang hingeben, mo er sich gang sino bet, völlig ergeben der ewigen Liebe, die alles Leben trägt und seine eigenes, auf eine besondere Weile gestalteres, als eine unvergängliche Blute sich entfalten und blüben laßt. Liebe ist völlige Einheit in der Sonderung. Sie allein ist das ungertrennliche Vaud, welches die Weichränkung in elnen hellen reinen Areis verwandelt, aus welchen alle Fülle des ewigen Lebens, in das besondere hinemscheinend, sich ents wickelt. New wenn wir und gang, unbedingt, ohne Verbehalt bingeben, sinden wir und gang, unbedingt, ohne Verbehalt bingeben, sinden wir und gang. In diesem Punct bes völlig gereinigten Daseynd neigt sich und nun alles Leben freundlich zu, wie wir und zutrauungevoll ihm ergeben, und Natur und Geschichte sind und eine gleiche Offenbarung des namlichen einen Gessied.

Bang vertaft bleje innere Buverficht und nie. Aber gefeffelt von ber Erfcbemung, bineingezogen in eine aufere Welt, biet bas innere Licht nur trube burd, und ter U. quell ader Thangtent erfcheint ale bioges Leiten, ale Erfolg außerer Einornice, die innere Buverficht ale irolfder Glaube aus fiumpffinniger Gewohnbeit entsprungen.

Alber mitten in biefer Anechtichaft bricht bas uniprunge fice Licht feltfam bervor. Dabn ift es, ale fprache ble emige Matur und innerlich an, als regten fich alle Tiefen verborgen maltenter Rrafte und alle Rlange, bie in bem Leben gefeffelt find, ale murbe in und und außer une cer namliche Jubelgefang angeftlimmt, und wir tauchen felig unter in bas aufgeschloffene Leben, welches mir nicht feft. gubalten vermogen. Dann regt bie Poefie ibre Ridgel und bas tieffte Geheimnig will uns begrußen und alle Edage bes Dafenns enthutlen. Aber wir fublen es mobt: nicht ein foldes überichwengliches Befühl tann uns bas bochfie Gind, ble bleibenbe Geligfeit geben. Dit allen Rraften muffen wir ringen, alle Thaten muffen nach jener einen reinigenden Richtung, alle Gebanten nach jener innern Mitte ber urfprunglichen Verfonlichfeit ju nich bemegen. Und wenn wir aun tiefe reine Perfoutidfeit, wie fie bem burch geitliche Gnabe von ber außern Bermirrung nach bem Ina nern jugemandten Berftande fich enthullt, naber betrachten, ertennen wir in ibr nicht gong Ratur und gang Geift? Datur: weil wir fie ale eine Gabe auf eine unbegreifs lice Weife bestimmt ertennen mufjen, weil fie ba ift, weil fie in ihrer eigenthuntichen Urt lanig verflochten ift mit ber bestimmten form bes gemeinschaftlichen Dasenns. nennen jenes befdrantte Dafenn, gegen welches ber verfrite Ginn fich firaubt, bas Talent, wie es in einem jeben Meniden liegt und ibm feine bestimmte Stelle im Leben eben fo ficher und gemig anweifen murbe, wie die Gattungen ihre bestimmte Stelle in bee Ratur annehmen, wenn nicht die Bermirrung ber Gelbftfucht biefe eigentliche Seis math fur einen Beden mehr ober weniger ju verbergen fucte, bag er fie taum wieber ju finden weiß. Aber Dice ! fee Salent ift nicht allein in jebem Menfchen auf eine ein genthumliche Beije mobificiet, es ift auch fur bie Dlenichen .

einer bestimmten Beit ein anderes. Das gange Leben ber Menichen ftellte fich in ber Bergangenheit anbere bar, ats in ber Gegenwart. Betrachten wir unfer Boit jum Beis fwiet in legend einer fruber vergangenen Beit, bann ift Die gange Geftaltung bes Lebens offenbar eine andere. Dies fetben Begierten und Reigungen, Diefetben geiftigen Rablas feiten nahmen nicht allein im Bangen, fonbern auch in ein vem jeben Menichen eine anbere Richtung, und Religion, Stagt und Miffenichaft, ja bas innere und auflere Berg baltnif bes Menfchen gur Ratur, bat ein anbered, ein befonbered, ein gemeinschaftliches Geprage. Dir finten upar einen allgemeinen Topus ber Aebnlichkeit, eine gemeinfame Melt, aber junerhalb biefer gemeinschaftlichen Welt mar bennoch Alles anders, und nichte taun mit ber Gegenmart Berglichen merten, fo tag bas Beffreben, ligend etwas in dem alterthumlichen Ginne, feiner Befonnenber nach , für bie gegenwärtige Beit ju bilben, bem gangen, jest berricben-Den, vollig miberfreben murbe. Bergleichen wir nun Diefe Beicen ber Bergangenheit mit ber Gegenwart, bann entbede der auf bas Gottliche gerichtete Berftand eine gebeime Bertnapfung, eine gottliche Leitung, einen Raten boberer Drbnupg, ber burch alle Berwirrung fich binburchminbet, eine naturgemaße Entwidelung, Die mein innerfles Weien in feiner verborgenften Gigenthumlichkeit, Die Brt und Weife feiner Thatigfeit, Wort und That fur die gegebene Beit bestimmt, und eine jede Beit hat ibre Freuden und Leiten, thren Rampf und Rrieben, fo im Befammtleben aller Menfchen, wie in ter verborgenen Statte einer jeden Geele. Das Samerfte meines Befens ift fo entsprungen aus einer gebeim orbnenben Bergangenheit. Bas ich in ber Welt ju offenbaren habe, mas, wenn es in Wort und That aus ber fenfelnben Bermirrung an bas Tagesticht treten barf, mein eigentlichftes, gebeimftes Glud bilbet, bad mar fcon jus bereitet in ber nachfien Bergangenheit. Aber auch tiefe, in filler Entwickelung berbunden mit einer frubern, und, wie

meine Verfonlichteit in ihrer berburgenften Tiefe, ans mels der, wie aus einem gebeimen Quell, fo Luft als Qual eines fpringt, in ber Beit fich enthullenb, bennoch auffer aller Beit, ift, obgleich jebt erft erfcbienen, bennech eingen butt gewesen in allen Beiten, Die fich in ihr auf eine bes Rimmer Beije barguftellen fachen. Go ergreift Die Geele bie gange Bergangenhrit ale ihre eigene, und ber fine Bang ber Entwidelung, ber Triumph ber emigen Liebe, ber Sieg bes Gottlichen, ber gefeiert wird burch bas wechfelnbe Spiel von Reimen, Bluben und Bermelten ntanderter Urt. fellt mein eigenftes; mabrites leben bar; bas leben, meis des, über aller Beit, fich offenbart in aller Beit und fich jufammenbrangen murbe in ber beflimmten Beit meiner fra bifchen Erfahrung, wenn ich, in bie Bermirrung bee Das fenns bineingetaucht, betmochte, bas ewige Bilb ber reinen Persontidient, wie es mir fiell mabneud vorid vebt, bere audzuheben und rein bargufiellen.

Alle Wiffenschaft theitt fich in grei Richtungen; es gibt pur zwei Diffenicaften, wie bie Alten tichtig einigs ben . Donit und Eibit, Aber Die Ponfit ift nicht eine Bes griffemiffenfchaft, Die abstracte Grundiage entwid-it, mie fie in bem in ber Erideinung thatlaen Gelbitbemagifenn fich geigen; fie ift bas Daturleben bee Beifies, bas muige Leben in und mit ber Ratur. Daber ift eine Marummens Schaft a priori ber Tob atter mabren Namerhitojophie, Deun Die lebenbige Natur Ift bas Leben, welches fich ofs fenbaren will int Beifte und fich freundlich bem Menfchen neigt, um fich in ibm ju entbullen. Daber fest eine gebe wichtige Entbellung ein Talent, eine urfprungliche Gigene thumtichteit, ein ichtechthen Begebenes voraus, tunn nie burch die bloge Reflerien erreicht werben; fie ift vielmebr für bie Refferion, ibree Entifebung nad, ein unaufibobat. 6 Rathfel. Erft nach ibrer Entfiebnng, nachdem fie ta gie nie aus einem reflectirenben Bewaftreon gu begreifen, nich fie von bein Gelbitbeivuftfeon ergriffen, und bas Licht, wele

die fie verbreitet, ift aus einer bobern Quelle. - Die Ethit ift eben fo wenig eine Begriffdmiffenschaft, Die abe fracte Grundfate entwickelt, wie fie in tem in ber Ere icheinung thatigen Gelbfibemußtfeon fich zeigen. Gie Ift bas Beidichtsleben bes Beiftes, bas innige Leben in und mit ber Gefchichte. Daber ift eine Sittlichkeitelehre a priori ber Tob aller mabren Ethil. Denn ble mabre Geschichte ift ber verborgene Geift ber maltenden Liebe, Die fich in bem ideinbar verworrenen Treiben bes Geichlechte verhallt, fich bem Beift freundlich ergibt, um fich gu enthallen. Daber ift eine jebe mabre, geiftreiche, gefdichtliche Date ftellung, aus welcher ber eigenthumliche Begt einer bestimms ten Beit uns anspricht, nie aus ber Refferion gn begreis fen. Erft, wenn tiefer thatig ift, wirlt bas reflecurenbe Cetbfiberuftifenn, ordnend, fondernd, fucht in reintichen Umriffen bie eigenthumlichen Puncte barguftellen und ibr Sineinweben ineinander, wie tiefes in ben ichrinbar willtahrlich bereinspielenben Greigniffen ein Gefammtbild gerte artiger Gigenthumlichkeit barftellt.

Die feltfam ift jenes Streben bes menfdlichen Geichtechte, bie Datur in allen Richtungen ju erfpaben, Die Erinnerung bes Geschlechte in allen Zeiten ber Wergangenbeit zu erforfchen! Das Bemuben ruht nie. Wober bie ratblethafte Rreube bel einer jeben Entbedung? mober bas endlofe Streben, und wohin? Die Anwendung, ber erfchele nende Ruben flehr mit ber Uneublichfeit aller Wiffenfchaft in gar teinem Berhaltnif. Und beppelt rathfelhaft muß alle Biffenichaft erscheinen, wenn man ihren Urfpruve, ibre verborgene Burgel in bem Talent, in ber Matur bes Menschen ermagt. Was in Irgend einer Belt, in irgend ein nem Bolle gelebt bat in ber Gefchichte, erfcheint ale gebeimer Trieb, als Liebe in irgend einem Menfchen und fein games Dafenn vertiert fich in ber Enthullung bes in ber Bergangenheit rubenden Geiftes, Der fich ibm tand gibt. Bas ftumm in ber fcheinbar verfchloffenen Natur rubt, tritt ats Trieb, ats verbargene Liebe in einem menfclichen Beifte ferver, und treibt aus feinem innerfien Defen Bluten und Gradte in ber Welt bes Erkennens, in einer geis filgen Belt, wie es fich fur bas Erfennen verfchloffen, fich entwickelt in ber außern. Bie foltsam, baf bie Deuschen, indem fie badjenige, mas fich burch die Refferion faffen laft, allein hervorbeben, ben Urfprung alles beffen, mor: über reffectirt werben fann, überfeben! Wenn fie auch von ben Gegenftanben abstrabirten und in legend einem aligemeinen Berftanb bas Grundprincip alles Urtheils anfinde: cen: wie tonnen fie bon jenem innern Bebeimniff, jener ibs nern verborgenen Ratur in fich felbft abstrahlren? Gie ver: mogen nie fich von ihr foszureiffen, fie mirte in ber Alles ftraction felber unfichtbar fort, beftimmt ihren Bang, Jeis get ihre Thatlatelt, und bie Abstraction, in ihrem Girchen nach einer tobten Allgemeinheit fann nur verwirren, nur erftarren, und ift bennoch genothigt, bas Product einer eigens thumliden Ratur, nur gerfiert burd bie feebelnte Gelbfis fucht, ju offenbaren.

Same - wir beben feine Betrachtung bedwegen bervor, weil die vollige hingebung bes Berfiqubes in Die C's icheinung, bie gangliche Refignation, Die meber innere gi. flige Thatigtelt, noch boberen Glauben, teine Bretheit, ja nicht einmal Rraft ertennen laft, burch die vollendete Core fequeng der Bergweiflung, por allem burch ben febreienten Contrafi, befehrend wird, - Sume taft Die Beichichte en: fichen aus einem burch die Gewobnheit bes Lebens enti ": tenen Glauben an bie Glanbmurbigtelt ber Menfchen. Wie finten, fagt er, intem mir bie Menichen im Leben betracht ren, chgleich bie Luge ihnen nicht fremb ift, bennoch eines gemiffen Trieb gur Wahrheit, ber fie im Gangen feiter, Diefe oft wieberkehrenbe Erfahrung erzeugt bie Gewohnt .. . aus welcher ber bis jur bochften Dabridbeintichteit rei ben'e Glaube entspringe, baff, wenn wir bie Ueberliefernugen err Bormelt miteinander vergleichen , wir bas Babre von Dan Falfchen zu fondern im Gtanbe fenn werben. Ift es nun wohl ein folder, aus ber Bewohnhelt entftandener Glaube, welchte und bei der Geichlichteforschung feitet?

Diefer Glaube tann une, fo viel ift einfeuchtenb, nichte geben, ale bie außern Thatfachen. Erleb einer jeben Beit bleibt ibm nothwendig verborgen und tann fich in ben aus ihm entfprungenen Darftellungen auf teine Weise offenbaren. Denn bie Geschichte ift ein Rorte fdreitenbes, und nicht bles bas einzelne Dafenn, fonbern bie Geiammibelt bes gangen Lebens bat, vergleichen wie tie Bergangenheit mit ber Gegenwart, eine andere Richs fung genommen. Dieje bestimmte Richtung bes gebeimen bildenden Triebes erscheint alfo als eine anders geftafrete Gewohnheit fur alle Meuschen in einer jeden Beit. Unfere Erfahrungen und bie baraus erzeugte Gewohnheit tes Da: fenne, fo wie ter aus biefer entfiantene Glaube, find alfo ben Menfchen nicht ju allen Beiten eigen; benn fonft mußte ihr Product, Die gesammte geschichtliche Erscheinung, ju jes ber Zeit die namliche fenn. Bergleichen mir unfere Beit mit ber Blutengeit des Mittelaftere, fo ift es flar, bof Diefe in ihrer innerften Gigenthumlichkeit nicht erftart werben tann burch bas, mas uns jest Gemobnheit bes Das ferns ift. Der Liechtiche Glaube, bad Ritterthum; bie Frauenliebe, bas Reubalfoftem in allen feinen Bergmeiguns gen, bie telmenbe burgertiche Freiheit, Die Biffenfchaft, bie Runft, die Poeffe, Die Naturabficht, ja alle Raben bes Daiepns maren andeis ineinander geschlungen und nichts tonnte ben Menichen fo erfcheinen, wie und jeht alles in ben eigenthumlichen Berfchlingungen einer bestimmten Beit ericheint. Diefer Glaube bernichtet alfo alle Gefdichte, und bas Bemußtsenn einer gegebenen Beit, welches fich jum Richter aller Beiten erheben will, fann von feinem Stant. punct aus pur ben abstrabirten Topus einer angemeinen Menschheit fefthalten . feinesweges ben Abgrund bes mans nichfaltigen Lobens in ber Beschichte, ben blefe ja eben barstellen, enthülten will. Hume muß für die zwedmäßix gen Bewegungen der Menschen, ja der Thiere, einen aus der Gewohnheit entsprungenen Glauben, deffen Resterion in die Tiese des Dasepns sich versenkt hat, annehmen. So muß auch ein großes geschichtliches Bewußtsepn mit jeder btübenden Zeitepoche der Geschichtliches Bewußtsepn mit jeder btübenden Zeitepoche der Geschichte begraben senn, und so wenig als wir die unendliche Sicherheit des Instincts zu verfolgen vermögen, so wenig vermögen wie jene grundlose Tiefe des bildenden Triebes in der Geschichte zu verfolgen. Unsere Urtheile von dem Standpuncte der Gewohnhelt aus über die Geschichte verhalten sich zu dieser, wie unsere Resserton über eine durch das klare Bewußtseyn bedingte, mit Wewußtseyn willführliche Bewegung unserer Glieder zu des unendlichen Reihesolge zwecknäßiger Bewegungen, die das Leben ehne alles Bewußisen trägt, leitet und erhält.

. Co verborgen, wie bas mabrhaft bewegente Principi ber bewuften Milftuhr, fo verborgen ift and ber biibenbe Trieb in ber Befchlite ber bewußten Refferion. Dun uns terfcheiten wir aber eine geschichtliche Darftellung, aus meld der ein trenes Bith ber Gigenthumlichkeit vergangener Beis ten und eutgegentritt, gar wohl bon einer folden, bie nichts enthalt, ale auffere Thatfachen, oberfiachlich verbunden burch Refferionen aus ber Gewohnheit bes engen gegens wartigen Lebens. QBir miffen, daf die Rabigteit, ein foldes Leben bem Bilbe eines Zefraftere einzuhauchen, fich nicht burch Ueberlieferung mitthelfen, nicht burch Kormeln Des Berftandes erlangen logt, bag fie tunftlerifder Urt ift. Gle ift atfo felbft etwas Gigenthumtiches, in ber Tiefe ber bejondern Datur unferes Ertennens Begrundetes, und due Betrachtung ber Bergangenheit ift feer und ohne irgent eine innere Beteutung, mo diefes Raturteben bes Beiftes nicht ber erbnenbe Mittelpuner aller Berftanbedebatigtele ift. QBir tounen teinebmeges fagen, es fet biefe Richtung bes Ber: ftanbes gegen eine urfpringliche Babe blos benienigen geges ben, Die eine folche Darftellung ju liefern vermogen ; benn,

bamit fie uns als eine folde erfcheine, mug eine gleiche Ros bialeit, wenn auch nicht fie ursprünglich zu erzengen, boch fie gu reproduciren in und liegen. Ja ba ein jeber Denich and innerlich in und mit feiner Beit, feinem Botte tebe. fo muß tiefe Sabigteit mit großerer, ober geringerer Riges beit in Allen voraudgesett werben, bamit fie in ber eigene thumfiden Ratur jum Boridein tomme und fich ertenne. Diefe Raturgabe fett aber eine, uber alle aus ber foges nannten außern, burch bie Gemobnheit geworbenen Erfafe rung liegende innere Berinupfung einer jeben Beit mit aller porhergegangenen voraus; eine innere gelftige Bemeinfchaft, Die bas Schidfal bes gangen Gefdlechts, als bie norts grunbliche Tlefe bes eigenen erfennen lagt! Daburch eben mird bas. was in icheinbarer Unordung ein mufter Saufen fich wechselfeitig verbraugenber Thaten gu fepn icheint, au einer geordneten Offenbarung getitlicher Leitung gefiel gert. Es ift möglich, baf Entwickelungofiufen bes Beichlechte, trube Durchgang puncte medfelnber Bifbung er ichelnen, in welchen biefer tiefe Ginn einer bestimmten Beit fur bas Gigenthumliche aller verhergegangenen jurudgebrange ift, in welchen ber auf bas blos Meufere, auf bie Beburfniffe einer engen Gegenmart gerichtete Geift jede Ubunng einer folden innern Gemeinfchaft verleren gu baben icheint. Aber in folden Zeiten giebt fich unr baggenige, mas in gladlichern ju einem froblichen Ertennen berantelft, in bas fille Bemuth gurud, und verbirgt bie gange Sulle bes gottliden Cegend, bie alle Befchlechter burchbringt und bie Bermirrung ber Beiten pronet und fente, in bas tiefe Gefühl ber guverfichtlichen Gronunigfeit.

Eine folche Anschauung fieigert die Ethik gur lebentb gen Geschichte. Der segenschwangere Strom tes Lebens und der Liebe, ber in einem jeden sich gang zu versenken sucht, bier die scheinbar eingeschränfte That beiligt, daß sie, nut allen übrigen bes Geschlechts verhunden, die freudige Gutwickelung gebeiben läßt, bert finmm in die Aunft ben unendlichen bildenden Trieb, — in die Geichickte, in die bes
beutungerolle Gestalt hineinbilvet, mabrend er zugleich taut
wird durch bas Wort und in blubenden Zeiten alle Eigens
thumlichkeit mit der Tiefe ber Vergangenheit innig verbunben, in freblicher Freiheit entwickelt, — blefer Lebensftrons
ift die tlessie verborgenste Erinnerung bes Geschlechts und
eines Menschen und zeigt uns, daß wir durch die gottliche
Liebe Eine sind mit dem ganzen Geschlecht, wie es jest sich
entwickelt hat und wie es war, und daß ein gemeinschafts

tides Seil une allen geworben ift.

Indem mir nun blefe unfere beiligfte Erinnerung vers folgen, mirb es une unmittelbar flar, bag jene Treuung Des Beifies, ale eines Innern, und ber Matur, ale eines Menfern, gar teine Bedeutung bat. In ber Entwickelung ber Geichlechter mirtt bas leben, wie es geordnet in ber Matur beivertritt, und bie liebe, wie fie fich in ber Rofge ber Beiten offenbaren will, in ungertrennbarer Ginbelt, Go Schichte im engern Ginne ift geiftige Entwidelung, mit Bes mußtienn verbunden. Der Berftand ift bas Clementarifde bes Beiftes, meldes nach außen, nach ber Erfcheinung gewandt - ber Maffe, nach Junen ber Liebe jugewendet ber Entwickelung bient. Wie in ber Datur bas Leben aus bem Gebirge tampfend bervorguillt, aus ter Maffe, wie alle Clemente, von ter Richtung gegen tie Daffe abgewandt, fich bent leben gumenben, wo biefes machtig mird, fo merben alle gaben bes blos aufern Lebens, melibes und feffelt, ledgeriffen, und mas ftrenges Gefet bes Berftantes ift, bewegt fich felbit, burch ben Sauch ber Liebe belebr, frei um biefe, bag fie an bes Tages licht trete. Und bie Sprache ertent in gemuthlicher Annuth, und bie Runft will. In den fruchtbaren Boben irdifder Bundniffe bie Ecbenbeit fden, und die beifige Mufit eröffnet olle Tiefen bes berfcbloffenften Gemuthe und alle Berhattunge bes Lebens, Des Graats, ber Botter orbnen fich um einen Mittelpunct, ber, fcheinbar von ber Erde loegeriffen, bennoch allein alles ira Difche Leben ju verklaren vermag. Go find die fruchtbare Dammerde, bas lebenschwangere Meer, die in ewiger Berwegung alle Reime bes Lebens verschlingende Luft, selbst tebendig geworden burch das herrscheude Leben in der Zele und, scheinbar strenge getrennt, haben sie sich untereinander verständigt, indem sie ihre innerste gemeinsame Bedeutung fanden in dem Mosterium des Lebens.

Wenn bie Erinnerung, Die uns rudmarts führt in ber Geschichte, fur bas Ertennen bervortritt, bann gubt fie nicht. bis fie uns jene geheimnifvolle Stelle zeigt, wo die Liebe ben bem leben gefangen, gang in ber Ratur berfunten mar. Bie mir in unferem eigenen befonderen leben bie Traume ber fruchtbaren Rindheit nicht ale ein Product bes Bewuftfepus, vielmehr ale eine Naturbulle ber gebeimniffe vollen Liebe erkennen; wie berjenige Menfch es im vollen Ginne ift, am bedeutenbffen und herrlichften ericbeint, in welchem bas Bebeimnift ber fruben Kindheit nicht vermeilt ift burd bas irbifche Bewuftfenn ber fpatern Miter, jo find biejenigen Bolfer Die herrtichften, Die jene frubefte Erinne rung am felfcheften erhielten; - ja mo fie gang verfcbrounben tit, ba bilden fich Racen, ein ftumpffinnfaes Dafenn. in welchem alle Reime ber verborgenen Liebe bon einem thierifden Leben ergriffen find. Ja biefe Dacen, rabre nicht in ihnen ber Reim ber Liebe, ber, wenn auch noch fo verftedt, auf eine gutunftige Eriojung beutet, erfcheis nen feibft geringer, ale bie Thiere, weil bie Gelbftincht ber Perfonlid teit Die Giderheit ber Battung gerfiort bar, blefe aber nur eine lebendige Bedeutung bat in der Ginheit ber Liebe, burch welche bie Derfon mir burch bas Gefdlecht und in ihm, wie tiefes unr in und mit ber Detfon fenn barf. Go feben wir bie Organe ber Pflangen auch einzeln in eigenthumlicher Schonheit fich barftellen, well fie gar nichts fur fich ju fenn begehren, weil bas eigene Leben gang und gar verborgen ift in ber Entwidelung bee (Ban: gen. In ben Thieren aber ericheinen uns bie Gingemeibe

einzeln hervortretend, widerwartig und erregen einen Etel, weit ein jedes Organ felbst, losgerissen, auf eine eigenthuma ilche Function beutet, die als ein eigenes Leben (vita propria), bennoch nur eine Rebeutung hat, in so fern die Einbeit aller Organe sich in ihm abpragt. Das innere Gefühl dieses geheimen Wieberspruchs erzeugt das Wieberwartige, welches auch in der Graufamteit, in ber schaubererregenden parte, mir welcher der blos auferlich Verständige bie Racen zu behandela vermag, zum Vorschein kommt; welches nur überwunden wird, wo das fromme Gefühl den Keim der Liebe, des gemeinsamen Lebens, auch in dem tiefften Bersunkensen abnet und zu pflegen bemühr ist.

Blubt aber bie Erlnwerung ber Rinbbeit eines frifden Naturlebens noch in einem Bott, bann fiebt es in Diefer ben Urquell alles verborgenen Reichthums. Mus biefer Bele ber frubeffen Erinnerung quillt atle Doefie, wie ein alles Reben erheiternder Strom eines hübern Dafenns, berpor, Ge ift, ale wenn bas Bolt verborgene Coage in einer frubern Dergangenbeit befoffen batte, von welchen nur eine buntle Abnung übrig blieb, beren feltsame Bebeutung fich in ber Berffreuung noch nicht gang verloren bat. Aber nur berienige, ber in jenem munberbaren Buch aller Bucher, meldes wir als gottliche Offenbarung verebren, Die verfchlofe fenen Schidfale bes gangen Gefchlechts als Rubrung gott, licher Liebe erkennt, vermag bie umberschweifenben Uhnungen in eine große beitige Unichaunng jufammengubrangen. Bor aller gefchichtlicher Erinnerung gebilbeter Biller liegt ein poetifches Beltalter, in welches bas Naturleben und bas bemußte ericbeinende Dafenn feltfam verflochten maren, in meldem alle Etrabten bes lebens fich thuthmifch verbanden, in welchem bie Dichtung, Die alle Bebeutung bes Dafenns aus ber innern Geele, wie willtabrlich, in wechselnben Bils bern gestaltete, und alle Dabrbeit, die aus bem auffern gemeinschaftlichen leben bervorging, fich wechselseitig burche brangen, in welchem That und Mort in inniger Berbins tung zu einem Gebicht sich ordneten, so das Freude und Reid sich in rathselhafter Ordnung des Ganzen verbarg. Dieser Rhythmus war nicht die Offenbarung der Liebe, vielmehr die Gewalt des Schicksats, die alle wilden Kampse, wie durch einen Naturinfliner, zwang, die ewige Schönhelt in flarrer Form des rhythmischen Gesetzes zu offenbaren. Wir nennen diese Zeiten, die, nach innen geschauet, alle Hatte des Lebens und eines dunkten Vertangnisses perbergen, nach außen in der Schönheit und Regels mäßigkeit die trüben Elemente ordnen und mäßigen, — die episch en Zeiten.

Aber ift Die Bibel nicht ein Goos, meldes bas gange Leben ber Erbe und bie Geschichte liebenoll umfant ? welches cas, mas Goldfal mar, für bie einzelnen Bolfer, in eine geheinmigvolle Leitung ber ichaffenben, ftrafenben, ertofenben , befeligenten Blebe verwandelt? Diefes Eros ted gangen Gefchtechte fangt au mit ber Schopfung und entigt in rathfelhafter Weiftagung mit bem Enbe aller Tage. Dieje beitige Offenbarung, zu welcher alle Kenntulffe, alle Runft, Wiffenidiaft und Doefie fich verhalten, wie Die disjecta membra magni poctac, wie bie gerfireuten Glieber einer großen Organisation, wie Die Thierwelt in ihren mannichs fattigen Anbeutungen gur menichlichen Geftalt, fabre alle Erinnerung bed Gefchtechte gu ihrer beiligen, reinfien Quelle gurud. Gie geigt, wie alle Rrafte ber Datur und aller Streit und Rampf beffegt maren burch bie gemeinfame Dfe fenbarung ber Uniculd in ber menichtiden Geffale. Bus dem unendlich fernen Umtreis bes Dafenns floffen alle Strahlen in ihm jufammen, und bas bochfte gebuenbe les ben, welches in fich bie innerfte Bebeutung bes Gangen fcbloff, beftatigte gugleich jegliches Leben in feiner 21te. Aber blefe Blute ber gangen Datur, biefes bochfte Leben, war jugleich ber Reim ber Liebe, ber, umhullt von bem ge ben, fich felber nicht fanute, bie Blutentnogpe ber gangen Geschichte. . Co wird bie Datur felbit unfere tieffte, bum

Relfte, allem Bewuftfenn porangebenbe Erinnerung, bie mir ebeubaber nur in ben verborgenften Grunden unferes innerften Befend ale eine folde ju ertennen vermogen, Das Talent, meldes bas Beifilge in und feibit ale Marur ofe fenbart, enthullt jene fur bas Bewuftleon unzugangliche Region ber buntelfien, aufferzeitlichen Erinnerung. obafeide biefes nicht vermag, bie gebeine Bertnupfung ber Geele mit bestummten Berbaltniffen bes Dafenns als eine bemufte Erinnerung ju faffen, fo muß es tennoch bas uns erffarbare Dunder gugeben. Co bat Sume fich gu geigen bemubt, bag bie gwedmägigen Bewegungen ber Thiere, in bie Liefen bes Lebens verfenft, Inftinct merben. - Und lit nicht in biefem Glune ein jebes Tatent ein Influct? 2Bas gibt Gud biefe eigenthumtiche Ratur, jene feltfame productiende Rraft . Die nur als eine folde vollig unerflate bar icheine? Dag beine Sand, mit tem Meifel bewaffnet, aus bem barten Marmor tie Schonbeit hervorzugaubern vermag, baß fur bid bie herumirrenten Zone ibre tieffie Bebeutung enthallen , bag bir, forschend in ber Matur, ber innere Bufgmmenhang flar wird? - Wenn ble Cebonbeit ba ift, bann ertenne ich fie gmar ale mein innerftes Gis genthum; wenn die beitige Mufit eriont, bann fcmitgt gwar alle irdifche Berbartung in ihren alles ergreifenten Aluthen: wenn jener verborgene Bufammenhang in ber Ratur an bas . Tagesticht trite, bann ichaue auch ich in bie aufgeschloffes nen Tiefen bineln. Gud ift aber ble erzeugende Rraft ges geben, Gud mar urfprunglich flar, mas mir buntet blieb, als hatte ein fruberes Dafeyn fich in Euch enthullt, als fprache eine frubere Erinnerung aus Guch bervor, wie bas Kind bie vollig vergeffene Mutterfprache leichter erlernt, als eine andere. Das mar jene Unichauung, Die einige Philofophen jur Unnahme einer porherbestimmten (praftabilieten) Barmonie führte, daß besondere Bestimmungen ber Platur fich offenbarten, fich enthulten fur befondere Geifter, und daft Die Ginbeit alles Besondern in ber Natur qualeich eine Einheit bes gesammeen geiftigen Ertennens bervorgurufen fucht.

Bie ble Datur alle verborgene Schane bes Griffes in fich feblieft und burch eigenthumliche Geifter ju enthullen frebt, wie ein tiefes Gefühl uns mit ibr inperfich verbinbet auf eine unendliche Weife, baß jebe Bewegung und iede That and ber innern Ginheit ber icheinbar millfubefte den Gebanten und ber ewig geordneten Ratur bervoreritt, wie blefes Gefühl ber Ginhelt in bem teimenben Trubilng. in ber Mitte alles Lebens une unwillführlich ergreift, und in bie Wellen bes aufgeschloffenen freundlichen Dafenas bineintaucht, fo verbirgt bie Ratur auch ein geheimes Graven, meldes une um fo gemaltiger faft und innerlich erfchuteert. je tiefer ble Geele bie Berelichkeit ber Schopfung erfannt bat. ABer fühltes ift gegen bas tiefe Entjeben, meldes fic binrer alles Leben tudifc berfiedt, ber bleibt auch fur bas Beitfathum ber innerften Rreuben ber Datur verfcbloffen. Dur ber ftumpfe Ginn tann fich troffen mit ber burftigen Erkenntnif, bie, will fie fur fich hervortreten, allen Reich. thum ber Freude und bes Schmerges verbrangt. Gine bichte finftere Mattung, in welcher verborgene Quellen riefeln, mit bem flillen Caufeln ber Blatter, mit ihren bur teln einsamen Echatten, wenn fleine Thiere eilig aus ben Bebufden ericbeinen und fich wieder verbergen, wenn ein beo. benber Cruim berannahend bie Baume lebhafter idurtett. wenn ein Raubthier in bas buntte Balbgrun bineinschreit, wenn ein eingeschloffener Zeich feine buntten, beschatteten Dellen an bas grune Ufer unaufhorlich anichlage - bas alles erfullt bie Geele mit einem gebeimen Grauen. Bere fdwindet biefes Grauen, wenn wir alle Baume tennen und jebe Pflange ju pennen wiffen? ihren innern Bau verfter ben? wenn bie fchnell verschwindenden Thiere und befanne find? Der mare es ein Borgug ber Wiffenschaft, wenn fie biefes Granen am Ente gang verbrangte? - Gine obe Steppe mit ihrer unendlichen Rlade erregt eine gebeime

Untube, eine unendliche leere Schnsucht, ein unbestimmtes Berlangen, welches nur die Gewehnheit absimmpfe. Wird es verschwinden, wenn wir die Laimenlager untersus den und die Haldekräuter bestimmen? Und gewinnen wir etwas, wenn wir diese Kenntnis init dem Berlust der inuigen, ja beiligen Empfindung, die nus mit ber Natur, three Urmuth, wie ihrem Reichthum, verbinder, zu erkausen suchen?

Das einsame enge Gebirgethat mit feinen fcroffen Belomanden will ben Menfchen in feine feinerne Erftare rung bineingleben. Gind wir reicher geworden, wenn wir Die Bebirgearten fennen, ihre Beflandtheile, Die Rernges fialt ber Arpftalle, bie Lagerungeverhaltniffe ber großen Maffen ? Duffen nicht alle jene Renneniffe, find fie rechtet Mit, Das feltfame, ja ichmerghafte Bebeimnis, meldes ein urfprungliches Gefühl uns gibt, und naber ruden , auftate ce gu entfernen? Ift biefes Befahl nicht eine ebenfo uns taugbare Thatfache bes innerften tiefften Bemuftfepus, wie alles, mas wir außerlich erfahren? Ja bilbet es fich nicht mit ber bochfien Entwickelung geifliger Rabigfeit augleich aus? Sit es nicht innig verwandt mit jener anmuthigen Beweglichteit bes Gelftes, Die, wie fur ben gehelmen Gomers ber Natur, fo fur bas verborgene Leib bes Befdlechte bie ftille Rührung unterhalt?

Und wenn nun in verhängnistollen Zeiten Ratur und menschliche Berwierung im geheimen Bunde alle Schauber, alles Entsehen auf und einfturmen laffen, — wer ist ber Stumpffinnige, ber nicht in beständiger gehelmer Furcht tebte? Stille zwar, unerschütterlich ist die Ordnung ber Natur, aber sie hat alles, was und theuer ist, in ihrem gebeimen Gang ergriffen und, unbelümmere um unsere Riae gen, lockt sie und mir Freundschaft und Liebe, um und als les zu rauben, nachdem sie und alles zu seinen schon so verbirgt sie alles Unbeit, was und inverlich zerzeisend treffen kann, und ein stiller Schmerz läft und die

Tobeelichquer ber Bellebien fo ber Rulle ber Befundbeit ab nen : bann oft am tiefften, wenn ble icheinbar foratofe Rreube und gang nabe treten will. Co ericbeint und bie Ratur fetbit in ihrem frohlichen Leben, tquernd mit bem Morbitabl, wie, wenn ein grimmiget Tiger aus tem buntten Bebuich fein flammenbes Auge auf froblich frietenbe Rinder befret. Aber wenn nun alles Entfeten fich aufihnt. wenn wilb muthende Begierben die Menfchen gegenelnander emporen, wenn Rinder, Frauen und Greife fich in ihrem Blut malgen, und ber Simmel buntet binelnicheine in ten furchtbaren Grauel, wenn Stuthen bereinbrechend bie Leichen und ble Morder gugleich begraben, wenn ble Erbe bebend ben Tyrannen und die Berfolgten jugleich verschlingt, wenn in ben verhangnifivolliten Ctunten ber Blit ein ibulbvolles Baupt trifft. - wollt Ihr uns bann berubigen burch eine Theorie ber Bufcane, burch die Befehrung: es fel jener Blip nur eine eleterifche Erfcheinung? Ja, bat jene Renntniff, fo pon bem blogen burren, irblichen Berfiand ergriffen, fo teer ichwebend gwifden ben Tiefen der Ratur, ben Tiefen unferes innerften Befens, wie, wenn in ihr erft bas rechte Entfegen mad geworben mare, nicht etwas Gefpenfterhafe tes? Bit es nicht, ate wollte ein bobler Bauber uns um alle innere Freude betrugen, indem er ben verborgenften beiligften Schmerg verbrangt, ber einen geheimen Bufammenbang in allem, mas unfer innerfies Wefen ericutternt berührt, glaus ben muß, wenn er nicht Bergweiflung werden will ? - Coll ber Chemifer etwa in ber bochiten Betrabnif feinen Freund in eine Colution von falpeterfauerm Gilber weinen taffen, um ben Galggehalt ber Thranen bed tiefften Schmerzes gu erfahren? Goll er Reagentien bereit balten, um ben Schmes feigehalt bes tottenden Angfifchmeifes ju erforiben? 2Bas por bem Beiligsten in uns ichen gurudtreten, mas fich ente fernen muß und alle Bebeutung verfiert, wenn bas Bernemmite, in Freude und Entfegen Berrlichfte fich jeige, mar uie bie mabre Biffenichaft. Diefe teine amar in ber enble gen Besonnenhele, entwidelt fich im fillen Gang ber Bes wehnhelt, aber fie gebort ihr nicht gu, und aus ihrer innerften Ziefe treten Genieu bervor, die fo die helterfie Freude, wie ben bitterfien Gomery, zu heilen vermögen.

Der Schmers ift nicht ein bloger Gebaute. Er ift ein Leben, ift Dafenn, ein geiftiges und leibliches qualeich, ein Daienn, meldes feine eigene Michelgkeit und feine innere Derrildteit jugleich fühlt ; jene, als geheime, außer aller Beit liegende, in ibm, wie in bem gangen Geichtecht ties genbe Coutb; bieje, ale eine Gnabe ber emigen Liebe. bie erft in ibm bie Schuld als eine folde offenbart und ben Innern Widerspruch burch ble icheinbare Bernichtung ju ben ben ftrebt. Das Talent findet fich mit einer beginnenen Babe, und burch baffetbe fuchen verborgene Schane bes les beus fich in ber Liebe ju vertiaren. Bor aller Beit mar bas Tafent, allmäblich burd eine Entwidelung bes Ges ichlechte bat es fich erzeugt, und hat feine bestimmte Ber beutung fur bie bestimmte Beit, in welcher es, obgleich inperlich aufter aller Beit, ericbeint. Das Bewuftfenn ift bas Clementare biefes eigenthumlichen Lebens, ift ber allgemeine Urtopus alles geiftigen Dafenns, welches erft burch bas Jatent eine lebenbige Bebeutung erhalt. Aber eine gebeime Bermireung, ein innerer Biberfpruch lit eben fo urfprunglich. eben fo gewiß außer aller Beit ba, und bad Berfidrenbe era fcheint gwar, mie bas Gebabrenbe, in ber Beit, aber es febt, wie bas Bewuftfenn, fein Dafenn voraus. Diefer Biberfpruch ift bie Gunde. Dag wir fündhaft find, bemeift, baf mir es icon maren. Denn ber Entichluß ju fundigen fest bie Gunde voraus, und biefe tann nie entstanden fenn in ber Beit, weil, mo fie nicht icon mar, fie auch nie bera portreten tonnte. Go bat ber Menfch eine beilige Ctatte reiner Perfontichteit, in welcher Gott wohnt und fich offenbaren will, auf besondere Beife, ate emige Liebe; und eine Statte ewiger Racht, in welcher ber Menich fich entfernen will von Gott, um in fich fetber ju fepu, in ber Bereinzelung. Und ein gemeinsames Bewußtsen ift bem Meuschen geges ben, meldes fich, so wie es in ber eigenen Rraft hervortrite, nach ber Nacht der Sunte wendet, und in biefer Richtung allein thatig ift.

In ber Ericheinung, im irdifchen Leben, bar blefe nadtliche Michtung allein bas Uebergewicht. Gie balt uns In ben Banten bes blos irbifchen Lebens; fie ift mit bem vergangtichen Dafenn fo innig verschmotzen, bag fie nie gang perfchwinben tann. Ja, ein jebes Beftreben, ben Miberfpruch burch eigene Rraft ju beben, alle menfehtiche Tugend und Große offenbart, und gwar nothwendig, die innere Comache lumer entschiedener. Denn bas ift ja bie Burgel aller Cunte, baß ber Menich etwas fenn will burch fich felber. Und bennoch fann bad emige Band ber Liebe. welches ihn tragt und fein Inneres enthullen will in Freubigfeit und Rlarbeit, nie gerreißen. Dur erscheint es ibm als zwingenbes Gefes, bem er fich unwillig unterwirft, befe fen innerer, mabrer, lebenblger Ginn ibm emig verborgen bleibt. Dieje nachtliche Tieje, bie innere Ohnmacht ber Liebe in bem Menfchen, ift, wie bas Talent, wie bad Der mußtfenn, inbem es außer ber Beit ift, jugleich in aller Beit, ift in bem gangen Geschlecht und in einem jeben Denfcen, und fein urfprunglich aus Gott erzengter Dimmel ift in feiner nachtlichen Soille verfinftert. Wie alles Seil bent gangen Gefchtecht als ein gemeinschaftliches, fo ift bie tiefe Dadt nud bie Rinfternig des Bofen einem geden Menichen und tem gangen Befchlecht ju Theil geworden, und ein finfieres Wefen fcbleicht fich gerfiorend burch alle Beiten, trübt bas innere Licht ber Liebe, und zeigt in Saff und gerfibrendem Ingrimm fortdagernd feine unfelige Gemalt. 34 felbit, wenn wir rudwartefdauend alle Etrablen ber Matur in ber beitigen Unichuld fich gufammenbrangen faben, muffen wir bennoch annehmen, bag ber gerfierende Beift im Berborgenen bem leben nachgeeilt ift; - bas Datables hat bie Schlange genahrt, bie es gerfierte, bie Uns fould ben geheimen Wurm, ber fie vernichtete.

Mber bier, in ber Unichutt, tonnte ber finftere Damon nicht ericeinen, wenn er nicht ichen in ber Cdopfung fels ber feine nachtliche Statte gehabt batte. Daber bas Schmaus tenbe bes Lebend, ber Rampf ber Glemente, Die Erffare sung in ter Mondepoche, bas muffe Streben in ber Romes geneuoche. Mur tounte er bier nicht ale ber im Innern Boje berbortreten, er unterlag ber beiter ichaffenben gortlis den Liebe, Die fich in bem verborgenen Leben immer mach. tiger offenbarte. Und baber hat die Ratur eine innere Glo derbeit, eine Buberficht bes Lebens gewonnen, aus meldet alle Spuren ber vergangenen Eduld verfdmunben find. Das Grauen, welches fur uns in ber Datur liegt, ift ers gengt aus ben tiefen Schatten ber innern gunfternig, ble fic nach außen werfen und wer in ber gottlichen Liebe vollig febt, fur ben hat bas Entfegen feine Dacht verloren und tie Ratur entbedt ibm bas beitere Bilo bes ewigen Cebeus in feinem fiell geordneten Gang. Erft ate alle Rutle ber Ratur, bas Bith Bettes, fid in ber Befialt bes Meniden aufammenfand, gestaltete fich auch ienes Trugbifd bes Emis gen und sammelte die fich wechfelfeitig vernichtenben Glies ber feiner Gestaltung, - ber Diberfpruch felber, bie Luge bom Unfange, bas Ceon bes Dichtfepne!

Die Cunde ift nichts blos Negatives, ein hemmentes Princip. Denn wohl vermag sie nichts zu erzeugen, — ale tes was wahrhaft ist, ist Offenbarung gettlicher Liebe; — aber ein blos hemmendes Princip kann ben innern Widers spruch des Weiens mit sich selber nie begreiflich machen. Der Mentch ist frei, d. h. er kann sich selber bestimmen, seiner Natur gemöß. Die ewige Freiheit ist nicht verschies ben von der ewigen Persönlichkeit. Vermöchte ber Menich sich zu bestimmen, dem stellen Gesetz ver Liebe gemäß, dann ware er frei und nicht frei zugleich, Geine Freiheit ware

mit der Nothwendigkelt, die ihm durch die gettliche Liebe ein besouderes Dason schente, eins und schlechtbin ununterscheidendar verbauden. Ift nun Freiheit Selbilbesilmnung seiner eigenen Natur gemaß, so muß der Menich eine depopelte Natur haben, damit die Freiheit eine doppelte Nichtung nehmen kann, und so als Freiheit offendar werden. Wir durfen bier diesen Gegenstand uicht la seiner finstern Tiese verfolgen; ja wenn der Mensch sich diesen Midter spruch unde rückt, ihn zu losen such, verliert er seine eizgentliche Bedeutung, und an der Stelle des trefften Ges beimulisse behalten wir nur leete Worte, in welchen das religiöse Grauen vor der Sünde nur zu leicht vernichtet wird.

Mur folgende Betrachtung fdeint und nothmendia. Der Menich ift nicht ein blofes Urfenn, eine fiarre Quabre beit eines erffarrten Bottes; er ift eben fo menig lauter Diberfpruch, ein leeres Genn bes Dichtfenns, ein tauffene ber Busammenfluß fich brechender Straften, Die unr pon einem Ctanbpunct aus einen Schein erzeugen. nicht, weil ein foldes Urfepu, wenn es fich nicht fetbli era greift, fich nicht zu offenbaren bermag; biefes nicht. meil mir bann, bon bem ichwindelnben Albgrund ber Zags fdung ergriffen, fagen mußten, es mare Richte, alfo auch jene Taufdung nicht. Die Ratur und bie Gefchichte find ein werdendes Cenn, ein Leben, burch welches Die Liebe eines perfentichen Gottes fich offenbaren will. Comantend fieht ber Menich gwifden Simmel und Solle. Alles Gtet ben, fur fich gu fenn, ift feine Solle, und bennoch wird eben burch biefes Streben ber Simmel ber Liebe flar. Mue Gelbstihat und alles Gelbstbenten bes Menschen ift alfo Gunbe. Er ift nur mabrhaft, inbem er fich vollig opfert, gang bingibt ber gottlichen Liebe. Alle ericheinente Rreibeit, eigene That, die als eine folde bervortreten will, Ift baber Cheinfreihelt und ble gottliche Rreibeit erlangen wie nur, indem wir uns ber einigen Liebe gang bingeben.

Diese icheinbare Thatentosigkeit ift aber bie bochfte That, es ist Gottes That, b. h. Gnade; aber nicht außertich, sonr dern innerlich. Denu dasjeuige, was mahrhaft aus Gott in und tebt, ist auch nur in der innigsten Berbindung mit ihm. Für Gott find wir baher nur als wahrhaft Freie zu betrachten, wenn wir uns sublen und auschauen, als durch Gott und nicht burch die eigene That befreit.

Das Bofe tit Bereinzelung, Genn, Leben, Denten außer Gott, und mo es ben Menfchen beberricht, entwes ber Berbartung, Stumpffinn, neun wir bem Bofen bienen, obne bie Gemalt Gotted ju abnen, cher Entjegen, Berzwelftung, menn wir bie eigene Berurtheitung abnen, obne bon ber liebe getragen ju feyn. Es gibt eine breifache Richtung aller Gunbe: bie Ciunifcheett, wenn wir bas irbifche Leben; ben Genuf, als erras an fich Gegens bes, als ein Unenbliches - bie Gunte ber Darur; bie Berrichfucht, wenn wir bie vereinzelte That ale ein Unendliches, ale bas Beffinnnende und Debnenbe betrach. ten, Die Gunde ter Geschichte. Die Ginnlichfeit will alle blifdende Rrafte ber Ratur in ein unenbliches leben ber Erfdeinung bineinweifen, Die Berrichfucht alle bitdente Rrafte ber Gefdichte in ein vereinzeltes Dafeon gufammenbrangen. Die britte Gunte ift bie bes Ertennens, Die Murget aller übrigen. Gie will das Unendliche felber als ibr Gigenthum behandeln und mas fich geheimnigvoll offenbart in Ratur und Gefdichte, will fie verfeinern in dem Begriff. Dir haben teinen Begriff von Gott, benn mir beuten nicht in Gott; nur ber von ber Gunbe befreite Meuld murde leben in Gott. Dir verichwinden nicht in Gott, fondern wir leben in ibm, wie er in une, wenn wir und ber Liebe bingeben auf eine unenbilche Welfe. Aber ble Liebe ift nicht ein Begriff. Rur ben Berftanb, wenn er fich ber Erfcheinung jumenbet, von ber Enbildtelt gefeffelt, ift ble Liebe gar nicht; fur ben Berftanb, menn er fich tem rein Unendlichen guwendet, ift fie ale bas Richte,

ale ber Urgebaute, ber ein Urfenn fich bentt, ale eine mit ibm, Einheit bes nach innen in ber Richtung bes Unenbe liden bentenben Gubjects, und bes nach außen fin bet Richtung bes Unenbliden ichauenben Dbieces. Einheit ber Elebe ift nicht jene Ginheit burch eine intellectuelle Anschauung bes ordnenten Denfeus; fie ift, mo fie ift, nicht ble Ginbeit, ble ihren Gegenstand begreifen, fonte bern ble Ginbelt, bie in ihrem Gegenftand leben will. Die Liebe forbert fur bas 3ch ein Du, eine Derfon, und bas gange Leben ber Datur und Geschichte, wie es fich in ter frommen Ceele ju bilben firebt, will, forbert einen perfonlichen Gott, als bas leben, welches fich in Allem offenbart. ohne bag fein Cenn in biefem Leben aufginge. Man glaubt, bag eine Lehre, welche bie Ginfelt ber Ratur und bes Gels fied bebauptet, bie Verlonlichkeit Gottes lougnen mußte. Reinesweges! Gie führt nothwendig ju Gott, als einem ewig perfontiden Wefen, wenn ber quellende Irieb in ihr nicht ein felbfifuchtiges Erfennen, fondern bie emige Liebe ift. hier ichauen wir nur, wie in einen Spiegel (Speculas tion), dort merben wie ibn feben von Ungeficht gu Unge-Gelbft bie Geligfeit, Die wir erwarten; bie aller: bings ba ift, wo alles Leben ber Ratur fich burchbringt in einem jeben Leben, wo bie Begeiffe in volliger Rachelt als ole Ceele ber Dinge ericbeinen merten, mo bie berumirrens ben Rrafte ber Matur ihr inneres Berftanbnif finben in ch ner jeden Geele, und bie gereinigte Matur Die ewige Bes friedigung aller Geifter fenn wirb, mo basjenige, mas Dinge und Bebanten trennt, in emiger Bereinigung, alle feligen Beifice in ewiger Gemeinschaft jufammenhalt, baf 'ein Beber fich in Allen, Alle fich in einem Jeben ertennen, felbit biefe beiterfte Diffenbarung ber Liebe Borres, in mela der wir ihn ichauen werden, wurde uns ihn nicht als feiende Liebe, bie teine mare, fondern als Uebenben Gett offenbaren. Die Geligteit offenbart und feine Berrichteit, eröffnet bas geiffige Muge, bag es ibn ju fcauen vermag. Sit verschwindet, indem er sich seiber vollig offenbar wird. It die Natur und die Geschichte nichts, als die Selbstofesenbarung Gottes, so ift sie die Selbstofesenbarung Gottes, so ist sie Selbstofesenbarung Gottes, so ist sie Selbstofes danke von unneundarem Frevet! und wie alle Selbstucht in ihrem Ertrem ihre eigene Vernichtung herbeiführt, so wurde auch Gott, alle Persontichkeit in einem Ursen vers nichtend, sich selber vernichten. Damit Gott sel, mußte die Erscheinung senn und das Ungenügende eines unendlichen Werdend muß für das götelliche Wesen augenommen werden, weit Gott ebensowohl lebt in unserm Leben, wie wir in seinem. Ist aber Gott der Urquell aller Liebe, so hat er die Welte erschaffen, nicht damit sein Seon, sondern damit seine Liebe offenbar werde.

Dun ift bas' Dafenn auf eine verborgene Deife vers peftet burch bie Gunde, melde bie blinte Ratur treunen will von bem ordneuten Geift in ber Gefchichte, burch bie Sinnlicheit, Die Beidichte fobreiften will von bem flillen Befet allmöhliger Entwicketung in ber Datur, burch bie Berrichfucht, bas innere Lebin ber emigen Liebe vertebren will in ein unseliges Coon, welches fich aufloft in menfch. lichen Bebauten, burch bas freche Ertennen, Aber bies fem Ertennen verbirgt fich die emige Liebe, baf meber bie fille Kreudigfeit ber blubenden Datur, noch ble feutente Sand Gertes in ber Geichichte ihr aufgeht, bag bie Baus berformeln erharten in barren Worten, verfteinern in leeren Begriffen, tie der liebe nachjagen, fie aber nirgend finden. Gegen tiefe Berrichfucht emport fich bie Ratur, Die in ib= rem fillen Gang gefehnibfiger Entwidelung bie Dichtigkeit jeder berrichfüchtigen That offenbart. Begen biefe Ginn= lidleit emport fich ber medfelade Beift in ber Geichichte, Der bent Genug und Befit alle innere Ciderheit raubt.

Die Gunte ift ein Gemeinschaftliches bes gangen Ges Schiechte; aus ihr entspringe bie außere Ubhangigfeit, bag bas Gefeb Gottes matten muß, alle Gelbsthat vernichtent,

mo feine Liebe matten will, ble une mabnt und ju fic ruft. Die Gunbe geht, wie ein gebeimes Web, burch bie gange Wefchichte, fie entwidelt fich, wie bie biebe, ane ber Geschichte, und bem Bilbe Gottes gegenüber, melches fic euthüllen foll in einem jeden Menichen, welches fich barfiels ten foll in ber innern Ginhelt aller, im Staate, in bem Berhaltnig ber Bolter gegeneinander, bilben fich Afterbilcer. fo mannlafaltig, wie die Urbilder Gottes, welche bie Ges fatt bes Gottlichen, mas alle Geligfeit in fich hat, nade ahmen und in Bermirrung und Biderfpruch verlehren. Co erscheine, wie Gott in jeber Beit bie Offenbarung feiner Liebe burch eine eigenthumtiche Aufgabe, melde bas Befclecht gemeinichaftlich lofen foll, tund gibt, fo ber finflere Geift in ber erlogenen Geftalt, um immer von neuem, mas fich gebaren will in gottlicher Rlarffeit, in feine fin flere Nacht berabzugichen. Aber biefe Urfunte bat ibre verborgene Statte nicht allein in ber Gefdicte, fondern aud in ber Matur. Gie ericheint ale lodende Ginnlichtelt und will alle Abgrunde ber Matur, ale batte fie alle Gdage in ihrem verborgenen Coos, eroffnen, um ben Denfchen gu fangen. Go find bie innerften Tiefen bes gangen Das fenne verpeftet, und ob wir gleich, in ber Gunte gefangen, uldt Gottes herrlichkelt ichauen leunen, fo muffen wie brch feine Macht ertennen, bie alles vernichtet, mas uns in ber irbifchen Berbiendung thener ift. Die Ratur im mels reften Sinne, wie fie auch in bir Befdichte bineinragt und allen Arevel vernichtenb bie flille Entwidelung lentt, ift und, fin irbifchen Ginne befangen, fremt und rathielbaft und tein irbifches Ertennen taun ihre Diefen aufichtieffen, ober bie Geftalt, Die bie Butunft gebaren mill, bestimmen. Die geschichtliche Entwidelung gertrummert unfer Wollen, vernichtet unfere Doffaung und webr in geheimnifroller Thatigfeit aus Bojem und Gutem ein feltfames Berbange nif, meldes all unfer Denten und Wollen bestimmt und unfere vermeinte Treibeit in ein thorichtes Biendwert bere

kehrt. Wir laugnen, in Verblendung gefangen, die Freis beit, deren unendliche Bedeutung wir erft behanpteten und ergriffen von dem Gang ber Ereigniffe, nehmen wir ben Jaben, welchen uns eine fremde Gewatt entriß, in jedem Augenbtid wieder auf, ein eigenes setbsifuchtiges Gewebe zu verzuchen, welches abermals, burch die Geschichte zerrifs sen, von ueuem ergriffen wird, und die ganze Geschichte, die unsere Danmacht auf zedem Schritt barthut, vermag

Die unjelige Berblenbung nicht ju beben.

So erscheint Gottes Geset, wo seine Liebe uns fremd ift, und grau am, unbekummert um unsere geheimen Bunfche, gletchguttig gegen unsere Schnsucht, geht die Geschichte zers trummerud über uns weg und ein surchtbares Schickal schent und flide in seinen et ernen Urmen zerdrücken zu wollen. Du wilft ben Gang ber Zeiten und das geheinnisvolle Gesetz Gottes als das Gesetz beiner Natur erkennen? Erkennst du bein eigen Leben? seinen Gang? Warum windest du dich, stogend, wie ein Butm, unter dem eisernen Gesetz beiner cigenen Gewalt? Haft du bie Geliebten getabtet, Miss trauen und Beikennen gesäct in die Brust deines Freundes? Haft du beschlossen, baß die Alarheit beiner Einsicht, die alles erteuchtet, kraftlos, matt, trübe persiuken soll in sich selber, noch ehe du seitebs?

Die Liebe erzeugt, schafft, — bas Geseh tobtet. Mit einem jeden Menschen wird ein Unsterdliches der ewigen Liebe geboren. Aber die Selbstücht, die bei seiner Geburt schon du mar, die als dunkte Nacht des Dasenns sich durch alle Grichlechter durchschleicht, die aus den tiefften Grunden ben ber Natur hervorquellend die geheime Schlange verdarg, die das Paradies der Welt aufertich, die Unschuld innersich vernichtete, hat die Gestalt schon dem Tode geweiht, entwickelt Krantheit aus den verborgenen Tiefen der Natur, Begierben aus dem Abgrund der Seele, verbirgt den geweinen Burm des Unterganges in der frohlichsen Müte der Jugend, stumpft im Mitter die Klarheit der Seele, wie

bie Rraft bee Leibes ab und macht uns dem emigen Gefes unterthan, weil tein in Gunbe Geborner ble Liebe rein 13 offenbaren vermag. Richts in ber Ratur, nichts in ber Befdichte, ift absolut boje, in Allem bat fich Gott offene bart : bad Boje bat teine erzeugente Rraft, es ift tein len ben an fich, nur ein Ufterbith bes Lebens. Die Biffens fcaft, die nie ruht, ble unablaffig nachforfde in ber Ge ichichte, wie in ber Ratur, bie ein jebes Greignig bort, ein jebes Berbaltnig, eine jebe Korm bes Lebens bier zu ertennen firebe, will bie Liebe Gottes in bem Gefes ertennen. Aber auch in fie bitoet fich die Gelbftfucht binein. Ergriffen con ber emigen liebe befreit fie und von ben bamonifchen Rrafe ten der Ratur, Die mit menschlicher Billfuhr in ben fin flern Diefen ju malten ftreben und bie Gelbftfucht in ber Matur ber Getbitsucht in ber Gefdichte vergerrend gegen-Daber ift bie Dtaturmiffenschaft bie mabre über ftellen. Grundwiffenschaft bes Gefchleches, wenn fie nicht fich feibft Bejes wird, vielmehr bad Gefets ber emigen liebe, erleuch. tet burch fie, ertennt in bem geordneten Gang aller Ericheinung und in ber Entwidelungegeschichte ber Erbe. Gie bermag blefes Erfennen nie vollfommen gu erlangen, ble aus eigner Rraft; nur wenn bie emige Liebe fich thatig geigt in und, tann fie mirten Alles in Allem. Deswegen aber uennen wir bie Naturmiffenichaft die Grundwiffenichaft bes Gefdlechte, und ihre Ericeinung in unfern Lagen ein Beit für tuuftige Gefdlechter, weil bie gerftorenbe Gunde ba, wo fie in bem Innerfien bes leiblichen Dafopns bem Bewußtefen entflicht, und gefeislos alle Grauel ber Milltobr in ber Befdichte wieberericeinen fieht in ber Datur, am riefften bas Dajenn verpeffer. Das flare Bewuftefenn ift grar nicht bie Liebe; aber, je ftrenger es in feiner Rtarbeit fich bifbet, befio barter und bestimmter enthullt es tas Gte fet Gottes, in welchem feine liebe mattet und beilo emp pfänglicher wird bas Gemuth fur ben Ruf ber Liebe.

Das Benuftsenn, losgeriffen von dem Irbischen und nach Gott gewandt, will in allem Irbischen bas Göttliche, von ber Sunde verzerrte, erkennen, will bie Natur ber Liebe, wie sie sich in bem heitigen Frublingsgesübl offenbart, für ben Geift gewinnen, will in ber Geschichte, in einem jeden Erzeugniß ber Zeit, die Diffenbarung ber Liebe vernehmen, und ebendaher ist die achte Wissenschaft seibst eine solche, wie sie sie sich burch die Menschen zu enthällen bermag. Denn selbst, was gewöhntet ben Menschen mit einem gehelmen Grauen erfallt, selbst bas, wovon sich ber Fromme, als ware es ein schlechthin Boses, wegwender, soll durch die Missenscher schenbar unenbischen Formsosigkeit bas verborgene Gesey offenbaren.

Micht ber Gegenfat von Breibeit und Nothwendigfeit tit ber bodifte. Er ift es nur far ein Erlennen, welches fich felber gu genugen, fur ein Bemuftfenn, melches in Allem fein eigenes Gefet fucht. Er ift auch teln mahrer Begens fat; benn, fo wie er ausgesprochen ift, ift er icon aufges boben. Die Freihelt fordert bie Rothwendigfeit als bas eigene Befet, blefe jene, um ale Gefet ertannt gu wers ben. Der bochfte Begenfat ift gwifden bem Befeb nud bem Befethlofen. Diefes tann nie burch ein menfchliches Ertennen vermittelt werben; benn alle menschliche Freiheit ift erft burd bas Schmanten amiichen beiben - wir tonnen nicht fagen begrundet - benn fie Ift eben baburch , bag fie une begrundet gefehtos ichmanft zwifden tem Befehtofen und tem Gefeb. Co tritt ber Bufall in ber Befchichte bers Dan behaupret, es gabe teinen Bufall; wenn man, wie Gott, alles überschaute, murbe biefer Bufall feibft als Refultat einer ewigen Ordnung, ale unveranderliches Befet ericbeinen. Aber burch biefe Behauptung ift bie rath. felhafte Datur beffen, mas wir Bafall nennen, toineemeges ergrundet. Es gebort ju unferm innerften Befen, bas gebeine Gefet ju fordern, ate finge unfer ganges Dafenu baran, und boch gugleich bas Wefentofe gu forbern. Mit

gleichem Brauen erfullt uns die emige Dronung ber Dinge. wenn wir une von ihr absolut ergriffen benten, und bie spielende Willführ, bie formlos mit bem leben gu murfeln icheint. Gie bilben, wie Ochetting fich ausbrudt, ben nie aufgehenden Reft des Dafenne. - Aber er ift mehr. wie tas (ber Bufall), er ift ein ebenfo mefentlicher Theil bes Dafenns, wie bas ordnente Befeg. Der Berffand mitt bas Gefetinafige bes Dafenne, ja bas firenge Erteunen ber Rothwentigleit ift fein Wefen - in biefem liegt feine gange innerfte Bedeutung. Gine unnennbare Freude ergreift und, wenn wir bas unmittelbare Geon bes Befontern in bem Magemeinen, erfennen. Und deunoch muß er feiber ber tennen, bag er vernichter mare, wenn die Allgewalt bes Bes fenes ibn ergeiffe. Denten mir uns ein Leben obne Bufall. es mare bas freudentofefte in ber Melt. Man mirb fagen, biefer Reig bes Bufalls fei eine Rolge ber Unvollfommen. beit bes menfetichen Lebens, es fei ber Bufall eben ble unmirtelbare Dffenbarung eines bobern Befebes, mefches. wenn es und flar mare, alles Unvellfommene vernichten und bie bodifte gottliche Ordnung ber Dinge und enthulen murbe. Bie gebenten biefes mabilich picht ju lauguen. Diber wie feltfam, bag bie innigfte Berblubung, ja Ginbeit res Unvellemmenen und eben bad Bolltommenfle ju fenn fdeint! Bas gibt ber boditen Poefie ihren großen Reig? Mit es nicht jene funere Einheit bes Befestofen und bes Befebes? Der mahre Dichter hat die Perfonen losgelaffen, bag fie willführlich fpielend fich untereinanber bemegen, und eutdeden wir ben gaten, ber fie jurudhalt, bas auftertich ordnente Bewuftleon, fo ift ber Reig ber Poefie verloren. Mas Bufall ift für ble Butunft, bas ift bas Willtübrliche fur bie Bergangenheit; mas jener fur bie Befchichte, ift biefer fur bie Ratur. Der Bang ter Planeren, ble Ordnung ber Babuen aller Simmelstorper, icheinen einem flaten une manbelbaren Gefet unterworfen und es ift ber Trimph ter Mffronomie, baft fie biefen rubigen, ftets wieberfebrenten

Bang entbedt bat, baf fie mit Bemiffeit fie gu berechnen, git bestimmen weiß. Und bennoch inuffen wir gefleben, ball mir mit Berlangen, ja von einer unwiderfiehlichen gebeis men Cebufucht erfaft, einen jeden Bunct in bem geordnes ten Universum ergreifen, mo er und aus tem fiarren uns veranderlichen Gefet berauszuffreben icheint. Benn ente fernte Riefferne mit einem veranderlichen farbigen Edein fich weigen, wenn Simmeletorper verschwinden, ober ibre bes Ulmmte Stellung veranbern, fo ift es, als wollte auch in jener emigen Dronnug ein tieferes Leben fich geigen, als verbande fich auch bier die Milltubr mit bem ftarren Gefen. Dennoch ift es geirif , bag ein furchtbares Entfenen und vernichtend entgegentreten murbe, wenn die Mhuung in und entsteben tonnte, bag jenes fefte Gefet ju fdmanten anfinge. Daber bas naturliche Granen , wenn bie Rometen aus bem Unenblichen bes Universums ploglich bervortreren; baber bas tief in bem Menfchen Ilegende Gefühl, baf ber Bufall in ber Geschichte in einem geheimen Bund fieht mit ber Billfabr in ber Ratur; baber bie Aurcht, welche alle feurige Meteore erregen, Die in bie fille rubige Orb. nung with bineinscheinen. Go ift freilich bier bas waltenbe Befes bas, wenn auch nicht abfolut Bormaftente, bie uns erschütterliche Grundlage bes Dafenns, wie augerlich int Leben, fo innerlich fur bas Ertennen und es ift bas bertliche Berbienft ter Biffenichaft, bag fie, indem fie bie Millfubr ber bichtenben Phantafie bandigte und dem Gefen unterwarf, auch die Spuren bes brobenben Bufalls aus ber Ordnung ber Weit verdrangte und bie Schauber vernichtete, bie frühere Gefchlechter ergriffen baben. Aber bente man fich, bag jene Regelmäßigleit, jenes ftarre Gefen uns im= mer naher rudte, daß, wie wir die Babnen bes Lebens, fo tie ber Planeten berechnen tonnten, bag alle Rormen bes Lebens fich in fich runbeten : wurden wir nicht gurud. fhautern bor einer folden Gemalt bes Befeges, wie vor unserer eigenen Bernichtung? Betrachten wir bie Erbe, ba

fcbeint fie in fich gerrrummert, bas Gefen blide buntet unb verworren burch bie berrichente Berwirrung bervor, eine wilde Willtubr icheint mit ber fillen Ordnung gefampfe gu baben; ja noch, nachdem bas ordnente leben gefregt bat, geige ber feltfam veranbertiche Gang bes Magneten auf ein toemifches Leben, beffen wechfeinte Geffaltung fich feis ner flaren Ordnung fugen will. Und nun bas Leben felbil! 3ft es nicht bie innerfte Bebentung bes lebens, wie ber Poefie, bag in ibm fich Willführ und Gefet auf das Innlafte perbinde? Spielt nicht eine gebeime Billfuhr mit ber Gestaltung ber Pflange, mit ben Stganen ber Thiere, ia mit ber bechiten Schonheit ber menschinden Geftalt. in ber Ranft, wie Im Leben? Der Bufall icheint, fur Die Erfcheinung, fein muftes Gpiel in ber Gefchichte gu treiben, und furdren wir gleich feine Gewolt, fo murten mir boch nech mehr von bein tiefen Emfeten und ergriffen fublen, menn er verschwände. Das Gefet berricht in bem beruhigten Universum, und finten wir und gleich burch baffelbe gebunden, fo wurden wir und boch im Innern vernichtet fublen, wenn es und unficher buntte. Das leben ift Wechfele burchbringung ber Billtubr und bee Gefebes, ift bieje gang und burchaus. Und eben biefes ift bas Unbegreifliche im Leben, ja bas Mpfierium bes Beiftes überhaupt. Gine anmuthige Gegent gieht uns an. Das milte Gebirg farrt im Sintergrunde, gerriffene Relfen eroffnen fich nach einer freundlichen grunen Chene; von ben Relfen flurgen Die Rluthen schaumend berunter und winden fich burch Die Wiesen in willtubetichen Rrummungen; Die Malber und Felber, bas Bemubt ber Riefen Infecten, die verftedten Unphiblen, Die Schüchternen Cangethiere bilben ein buntes, geseglofes Gemid, und bie fliegenden Mollen broben von ber Urflitte aller blindfpielenden Millfabr aus mit Grurm und Cemits ter. Und ift biefes Spiel ber ABillführ mit einem verborgenen Gejeg nicht eben bas leben und ber tieffte Ginn bes Lebens? Und bennoch tonnen wir nicht laugnen, bag bie Billibr bas Boje, das Ungenügende ift, ja bas Berniche tenbe — und bennoch muffen wir jagen: auch bas Gefet lit bas Vernichtenbe.

Diefen innersteu, ja beiligsten Widerspruch tann bas Erkennen hervorheben, es tann ihn aber nie vermitteln, nie aufheben. Das Ertennen selbst findet bier feinen geheinen Grund, bas Rathfel, welches sich nur unmitteibar burch ein Leben, nicht burch ein Ertennen lofen last. Und bas Wort bleses Nathfels ift - bie Liebe.

Das Gefühl, welches und burchbringt, wenn eine bels tere Wegend mit aller Geerlichfeit in unferm Innern auf: blubt und alles leben ber Datur aus ber wonnetruntenen Geele emporteimt - ift bas erma jene übermuthige Rrende, ble feine Schranten fennt? Gener Dochmuth, ber fich ficher glaubt in fich felber? Sift es nicht eine fille tiefe Rub. rung, ein gebeimer Gamers, burch melden bie Freute erft geheiligt wird? Wenn ber Bufall auf einmal und ohne bag mir es ahnen, die feltsamen Berwickelungen eines aus fern Dafenne togt, ergreift une nicht bann diefe rubrenbe fcmerghafte Freute noch inniger? Bas und auf biefe Deife vorübergebend ergreift, bas lit bas bodbfie Gebeim: nif alles Dafeyns, alles Lebens. Gin geheimer Edymery, eine unenbliche tiefe Trauer, bas innere geifige Bilb bes Billführlichen in ber Ratur, regt fich immer ftarter, burchs bringt die Geele immer inniger, je mehr bie Liebe in und feinit. Bir fonnen nicht fagen, bie Rrente entspringe aus ber Trauer; fie ift vielmehr nie ohne Trauer, ohne ben Schmerg, und ber wilbe Jubel, bas fiolge Sauchgen, erfceint nur wie ein vorüberfahrenter Blig, felbft nur als eine Geburt bes Bufalle; mabrent jene in und mit bem Schmerg geborne Freude, jene Rubrung, Die Die gebeime Trauer bes gangen Dafenns auf fich labet, ber helle flar Scheinente Tag ift, erleuchtet bon ber Conne ber Liebe. Wenn tie Natur mit affen ihren ChaBen, mit ihrem bius benden leben und entgegentritt, fogen wir bann nicht: fie

tabet und zu sich ein? Ift bieser Ausbruck erwa hinteno? ichies? Il er nicht die unerfle Mahrheit? Wenn Leis benichaften und inneres unrubiges Streben und abhateen, in bann die freundliche Einladung nicht da? Deer sind wir es nicht, die sie abweisen? Und wenn wir sie nun annehmen, wenn alle unsere Sinne gereinigt bem freundlichen Ruf folgen, ber aus himmel und Erde, aus Watt, Gesbirg und Feld ertont, haben wir für biese unendliche Empfänglickleit einen andern Ausbruck, als reine Hingebang, völliges Vertrauen, Glanben?

Ja ift die Rührung, die uns durchtringt, nicht eine geheinniffvolle Einheit bes emigen Dasenns und bes bluben ben Lebens, welches und umfangt, in welchem bas selbste sichtige Streben, ber feinbselige Elgenwille, wie in weiter Ferne verschwinder, und bort in ber tiefen Nacht bes ver-borgenften Dasenns verklingt?

Co ruft und bie gortliche liebe und feimt bervor aus bem reinen Bertrauen, meldes bie Lofung bes Rarbiets nicht unruhlg fucht, fondern ummittelbar findet: uicht in ber burchsichtigen Marbeit bes Miffens, welches nur bas Befeb ertenut, fondern in einem feften Glauben, ber bie Racht nicht vertifgt, aber übermindet. Daber ift alles Ertennen ber geordnete Zob, ber Grund bes Dafenns, bas to ben aber ift die Liebe. Daber tannten Abam und Eva bie Trenben ber Umarmung erft, ale bie Gonto bie Dache im Junern geboren batte; baber teite bie Freude bes Gebarens erft mit ihren Schmergen berbor, und aller Genug marb mit ber Dube vermablt. Ja baber brach ber belle Connen idein ber emigen Liebe bervor, als ber Beiland alle Schmere gen, alle Trauer bes Dafenns auf fich haufte und fic opferte ber Macht ber Willfuhr, um fie ju überminben buid Die emige liebevolle Singebung. Ale er am Rreuge fagre: mein Gott, mein Gott, warum baft bu mich verlaufen? Da brach aus ber finfterfien Nacht bie Morgenrothe ter emle gen Liebe bervor und mas in ibm bie Comergen ber e.vigen Erlösung, bie Geburtewehen bes ewigen Seils maren, — bas mar bem Cunter ein Entsetzen, daß ter Borhang bes Tempels rift, daß bie Graber sich öffneten und eine Wehrstage aus ben verborgenen Tiefen ber Natur hervorbrach, beren langer trauriger Nachhall Jahrhunderte hindurch in bem gerftorenden Rampf des Geschlechts, im Untergang bes mächtigsten Reichs, in dem Zod ber alten Welt und ihrer irdischen Herrlichfeit vernommen warb.

So sehen wir das irdische Dasenn seibft in seinen innersten Tiefen setrsam gewebt aus Willfuhr und Befeb und
menn wir die Entwickelungsgeschichte bes Geschlechts in ihren großen roben Zugen, wie fie, eine Fortsehnng ber Entswickelung ber Erbe, erscheint, betrachten, bann tonnen wir
vier Epochen unterscheiden, die wir, rudwarteschreurend,
von unferer gegenwartigen Zeit aufangend, andeuten wollen.

Bir unterscheiden baber als bas Elgenthumliche un serer Tage bas vormaltende Gefet bes Erkennens; in ber Zeit; die vor uns mar, aus ber die Gegenwart fich entwickelt hat, die vorwaltende Billeubr bes Erkennens, als bas Chaos, aus welchem bas Gesey sich entwickelte. Das sind die beiden Nauptepochen der neuen Welt.

Wir unterscheiden ferner, als das Eigenthumliche der alten Welt, bas vorwaltende Gesetz ber Natur; in der ihr vorliegenden Zeit, aus welcher ihre Blute, wie aus blefer ihr Untergang sich entwickelt hat, die vorwaltende Blutubr, als bas Chaos, aus welchem bas sichere, in die Geschichte hineinragende Gesetz ber Natur (bas Classische), sich ents wickelte. Das sind die beiben Hauptepochen ber alten Welt.

hluter aller geschichtlichen Zeit liegt bie Religiosität ber Natur in der Unschuld, die verloren ging, wie vor und die Religiosität des Ertennens, als die Weisheit, die wir ju erlangen streben. Das Gefetz bes Erkennens, wenn es für fich fevn will, sich hinstelle, als ware es bas Leben, ift feibst ber Tob, dem Leben in jeder Gestalt fremd. Aber wenn es den Schmerz der Opferung aufnimmt, die innere vernichtende Trauer ber Entsagung gekostet bat, dann enthalt es den Grund alles Lebens und ruht im Hintergrunde ber Liebe, wie das unendliche Universum im Hintergrunde der irdischen Welt; ber unerschütterliche Schwerpunct, aus welchem alles Licht bildend, erzeugend hervorbilat! Das ist vie Gefahr und die Herrlichkeit unserer Tage.

Die Bullfuhr bes Ertennene, wenn fie fur fich feun will, gibt uns ben bamonifchen Geiftern ber Darue Dreis. and felbft bie Religiofitat ericbeint als ein Befchmorungen mittel, bie eigene That als Baubermittel, ben millführtich verfahrenden Bott gu gewinnen, ale tonnte ble Bullfubr fich felber Gefet werben. Aber inniger mar bas Gemuth mit bem Gangen verbunden in diefer Beit. Do bas Gefen bes Ertennens berricht, ba bilbet fich bie Geibilfuche in bas Gefet binein und buntt fich ficher burch eine innere Rothwendigfeit, Die fich als ihre eigene zu ertennen glaubt. Do bie Willführ im Erfennen maltet, ba ift bad leben beemegen nicht gefettos. Ja, wie bas leben, meldes pon bem Befet ansgeht, fich biefem gemaß gestalten mil. eben mit ber Rlarhelt alle innere unenbliche Bedeutung pertiert, fo bilbet fich bas Gefet in ber Rulle ber fcmellenben Millfuhr ale ein verschloffenes geheimniftvolles Dafenn, welches bie Liebe unmittelbar enthult, mo fie mabrhaft mattet. Das mar bie Poefie ber por uns liegenben Beit. Das flumpfe Dafenn, von bem labmenden Gefet ergriffen, pon bem eigenen Berffand umfponnen, tann bie innere Able nicht finden und ift verschloffener gegen bie Bebeime niffe ber Liebe. Das ift die Gefahr, Die aud ber Cicherbeit bes Ertennens entspringt. Das Befet tann nie verfdminden, es umfagt une ale Ratur, menn mir ibm burch ein untlares Ertennen entrinnen wollen; aber mo nicht bas

Erfennen , fondern bas ratbfelhafte Leben bet Ratur in ber Liebe aufgebt, ba ericheint ber Schmerg bes innern Die berfpruche; nicht ale ein folder, ben wir mit bem Berfiande auffuden, um ibn, immer vergebens, gu beben, fone bern als ein folder, ber, unmittelbar gegeben, auch nur unmittelbar geloft werben tann. Unfere Borvater muffen mit Ungft und Entfegen tampfen, wie wir mit labmenben Breifeln. Aber jene liegen bem mabren Leben naber, mell fie die gabneuden Abgrunde bes Dajepus eroffnen, bie, wenn fie von ber emigen liebe befruchtet merden, die Trauer, ben tiefen Schmerg erzengen, aus meldem, wie aus einem grundlofen Chaos, ber Engel ber Liebe bervorschirebt. Das ber das innige Gefühl, mitten in aller Bermirrung; baber bas beitere Dafenn . bas gemuthliche Lieb , bie tieffinnige Runft, bie Rufnhelt ber Liebe und die rubrende Dingebang ber Muthigen, bas Rinbliche ber Bergangenheit, welches und teiber eine Thorheit icheint. Die Bweifel babingegen, welche uns qualen, eben well bas Befeg bes Dafenns mit oberflächlicher Rtarbeit uns gang nabe rudt, vermogen bie emige Quelle ber Freude, Die bellige Buverficht ber reinen Singebung, Die aus ber verborgenen Dacht bes Comerges ftromt, nicht zu ergrunden; bas mabre Leben tritt in erblagte Rerne, und nur ju leicht entfieht jener leere Beroids mus bes Gfeidiguftigen, ber alles Beilige mit Sochmuth entbehren will. Dennoch muffen wir behaupten, bag, mo jener tiefere Grund bes Dafenns die Zweifel verbrangt, mo ber beilige Urquell ber Bergangenbeit fich eroffnet, um bas Gefet ju beiligen burch bie Liebe, wo ber Beiland ber Welt, nicht wie in jenen Beiten, aus bem Ubgrund einer truben außern Belt, fontern aus tem Abgrund ber innern Berruttung fich erhebt, ba wird ber Schmerg tiefer, Die Trauer vernichteuber; benn brobend liegen bie gmar überwundenen, aber nie wollig besiegten Zweifel im Dintere grunde bee Dafenns, faber fie erboben felbit die angftvolle Singebung und fteigern ben Werth ber erfofenben Liebe.

Der Gegensah zwischen ber alten Welt ber Geschichte, und ber neuen, ber offenbar seine Bedeutung baburch erbatt, daß tie Offenbarung ber ewigen Liebe als bas ordonende Princip, als die Erneuerung und Erhebung bes gangen irdischen Dasenns, als bie Reinigung einer bis in ble innersten Alesen bes Dasenns zerrütteten Bergangenheit ersscheint, ist in unsern Tagen auf manchertei Weise entwistetet. Wir wollen indessen bei der kurzen Arrstellung blefes Gegensabes in seinen Hauptmomenten bas Hauptresultat, zu welchem tie ausführliche Betrachtung und leiten soll, nicht aus ben Augen verlieren.

Bas ift bas, mas wir bas Claffifche nennen? Woburch ift biefes ein fo bedeutendes Fundament ber Bile bung aller neuern Beiten geworten? Es ift nicht zu lauge nen, bag es ein foldes nicht ju vereitgenbes Clement aller Bilbung ift, bag ein jedes Befireben, es gu verdrangen, unbelibringeno fenn murbe. Bergebens fucht ein flacher Berftand biefe tieffte Erinnerung bes Geichfechts ju verbrangen, um ein neues Glement, felbftfuchtig und fdmachs lich. mit geringen Rraften und bunnem Bermegen an bie Stelle gu fegen; bergebens fucht bie Rrommelei bas beitere großartige Dafenn verachtlich ju machen: je umfichtiger und vielfeitiger alle geschichtliche Bildung ift, defto verneb. mer und herritcher ericheint ihr die grundliche Kunte ber alten Belt. Gin jeber Ueberreft ber alten Runft , eine jebe Beile ber alten großen Dichter, Philosophen, Rechtsgelehrten, ift und fo wichtig, wie eine neue Entbedung in ber Ratur. Daß fich in unfern Tagen große, ja vlelleicht bie größten Geifter bilben tonnen obne jene Runbe, wird bamit uicht geläugnet. Denn nicht blos augerlich ift jene Uebertlefes rung. Bare fie nur von außen bem Befchlecht geworben, bann llefe fie fich auch außerlich abstreifen. Gie ift aber ein inneres tiefes organifirendes Princip ber gangen Beit gewore den. Die Entwidelung bes Christenthums bat fic mit ber Bilbung burch bie alte Welt in allen Richtungen fo innerlich verstochten, bag nur die selbstsüchtige Abstraction, ober die einseitige Selbstödtung eines verirrten christlichen Anaschoretismus, der, anstatt den großartigen Kampf zu besteben, welcher uns auszufämpfen gegeben ist, damit die emige Liebe sich in allem Leben darstelle, von dem Kampfplatz stiebt, im Stande ist, was die leitende Hand Gottes
auf das Innigste verbunden hat, trennen zu wollen. Das
mit der frische Baum des Geschlechts aus selner tiesen Urs
wurzel heraus, getragen von seinem sessen uralten großarztig schlankem Stamm, für eine in allen Theilen gesunde
Zukunft sich entwickle, blübe und Früchte trage, verlieren
jene dürseigen Iweige, die von dem Stamm getreunt, in
elnen lockern Boden cherstächlich gepfanzt, auch wenn sie
schnell wuchern, einen vorübergehenden Werth erhalten, alle
Bedeutung und verwellen schnell, wie sie entstanden.

Das wir burch bie alte Belt erhielten , ift bie Ratur in ber Geschichte. Schon bie Thierwelt will nicht bie Maffe, fondern bas leben. Aber mas in bas feibtiche Das fenn fich in ber Ginheit verfentt hat, ale orduende Aunc= tion und Rorm bes Lebens fich innig burchbringt, bas feben wir auseinandertreten in fiarrem Gegenfat in ber Geschichte. Diejenige Ginbeit, Die, Der Unschuld abulich, aller Geschichte vorliegt, ber Bildung bes Universums voranging, rubt, wie in dem hintergrunde aller Schopfung, fo in ber tieffien Diefe bes menschlichen Gemuthe, ale reiner ichaffenber Bille. Aber mit biefem entftand gene Dadet alles Dafenns. jenes widerstrebende Princip, meldes, übermunden, Die Liebe offenbart. Der Aufang tit baber ein Chaos. Aber biefes Chaos aller Dinge ift fur eine jebe mogliche Unfchquung unerreichbar. Die erfie Offenbarung ift bie ber Bucht, bie ben Rampf ber Billfugr tente und burch bie Barte bes Gefettes ben farren Ginn ber Gelbftfucht beugt. ber Uebergang jum leben ein frarrer Gegenfat, wie gwis ichen Luft und Erbe, in welchem bie Cconheit als Regels maßigleit ericheint. Diefes war bie Epoche, bie wir als

die Mondepoche ber Erbe fennen fernien. Das gmeite Chaos erzeugt fich, indem ber farre Gegenfat felbit fic beugend, in Reue verschmetgen, fich innerlich verffanbigen Aber jener urafte Begenfaß bleibt bennoch ale uns veranderees Randament glies Dafenns, und mas fur fic fenn wollte, ale ein Gianes, Getbitftanbiges, wirb, übermunben, Trager bes Lebens, und erloft, indem es bem Leben bient, obgleich eine Cour ber nealten Boobelt fich in ele nem B.berfreit, in einem Streben nach Bernichtung gelat. welches felbft in ber Debnung bes Reimens, Blubens und Strebens fur eine uber alle Beit llegende Unschauung bie Diduung ber Beit, ale bie Pulefchlage eines hobern Lebens. ju enthillen gegmungen ift. Diefe geordnete Beit bat fic allmabilg durch die Rometenepoche ber Erde ausgebilber und entigte mit ber unergrundlichen Ordnung, Die bas ergeugende Deincip fur bas Universum als Licht, ben finfiern Grund ale innere Unenblichkeit, in ber Ginbeit ber Schmere fefibielt; bas erzeugende Princip fur bas Planeteninftem als Conne, bas erzengenbe Princip fur bie Erte, in ber bochften Gigentbumlichfeit, felbft ale Naturoffenbarung, vollige Durchtringung bes Lichts und ber Schwere, ats bie bochfte Einbeit in ber gereinigten Derjoulichkeit bifbere.

Eine neue Welt sollte die Liebe unmittelbar enthullen, ein neues Chaos erzeugte sich aus einem neuen Kampf und ward durch einen ftrengen Begensat überwunden. So trennaten sich die Functionen und Jormen ber alten Welt, bast jene als starre Gerechtigkeit, diese als starre Schönheit sich einander gegenüber bildeten und eben dadurch als das Besbirg in ber Geschichte erschienen, als die verschlossenen tras genden Elemente aller zutünstigen Bildung, nicht damit wir uns bilden sollen in ihrem Sinne, so wenig in ber That, wie das Leben in krystallinischer Form sich anseigen soll, aber anch nicht so, das wir, was Jundament unseres Dasenns ift, verdrängen sollen, vielnehr so, das wir zenen

ftarren Gegenfat erlofen follen burch bie Liebe.

Diefe Anficht, bag bie frarre Form ber alten Welt eine unergrundliche Ratur in ber Geschichte ift, bat alle geichichtlichen Bolter fo burchbrungen, bag eben baber bie grundliche Runde ber universellen Form, bas tieffte Gefes ibred Dafenns in feiner innern Bollenbung, tie Runde ber alten Sprachen, fo bod verehrt wirb, wie bie Runte ber univerfellen Urform bes Universums in ihrer Strenge - Die ber Mathematit. Wir tonnen bie Grammatit, beren Ura Inpus am firenaften fich pffenbart in ben alten Gprachen, bie Mathematit ber Geichichte, fo wie tiefe tie Brammatit ber Datur pennen. Beibe fiellen bie ftrenge Bucht, bas reine Befet bar und find eben besmegen die nothwendigs ften Elemente ber Bilbung. Ja eine tiefe Uhnung von ber Ginbelt ber Ratur und Geschichte, ein bewußtlofes Unertennen tiefer Ginbeit, liegt in ber Unficht, Die Mathematik und Grammatit ale ble Burget aller bebern Bilbung auer= tennt. Dag bedwegen meber ber Mathematiter ein mahrs hafter Naturforfcher, noch ber Grammatiler ein mabrhaft Rundiger ber alten Bele ift, verflebt fich von felbit. Man tann die Matur in ihren innerften Tiefen ohne bie Mathes matit nicht verfteben, aber eben fo wenig burch fie; bie alte Welt ohne bie Sprachen nicht verfichen, aber eben fo wenig burch fie. Ja bie Gelbitsucht ber Mathematit tobs tet alle lebendige Unficht, will bie Ratur, getrennt von ber Beschichte, begreifen, aber auch von allem leben in ber Datur; und da bas Gefet in ter Ratur nur durch bas Leben, bas leben nur burch bie Liebe, ihre bochfie Bedeus tung erhalten, fo verfteht fie auch bas Gefet nicht, ia fich felber nicht. Daffelbe gilt von ber Grammatit. Diejenigen aber, bie, wie es in unfern Tagen mohl perfucht mirb, biefen Grundlagen aller Bitbung und ihrer gefchichtlichen Entwidelung entfliehen mollen, versuchen offenbar, fich ber ftrengen Bucht ber Gefcbichte, bas beift ber gettlichen Bucht, zu entrieben.

Bergleichen wir bas leben bes Mittelalters mit bem Leben ber alten Welt, fo muß bie Umtehrung ber innerfleu Principlen alles Dafenns einem jeben einleuchten. Das aufere Dafenn bilbete fich in vollenbeter Klarbeit; aber ble Liebe, jenes Gemuthliche, jenes innere überichmengliche Bea meldes bem Mittelatter fo piet Liebtichteit aibt. Im Bin'ergrunde ber gangen alten Welt fauerce febire. ber frintfelige Damon, ber bas gefdichtliche Chaos bes berefchte, aus welchem fie entfprungen mar. Das Entiet= gen, bas Grauen bes Lebens batte im Mittelalter, als farchtjamer Averglaube, bas Leben felbft vermiret, bie Rfare helt bes Berftandes getrubt; aber die bobere liebe ordneto bas Gange, ale Rirche. Durch bie Berwirrung bes Lebens, burd die Unklarbeit bee Berftanbes, Die bie gagenden Bemuther bem Bufall unterwarf und ebenbedmegen gugleich ber Wellführ Preis gab, mard bie Kirche verfinftert und in Befon brungeformeln außerer Mette vertehtt, woburch fie, in ihrer irbifchen Geftalt, ju Grunde ging. Durch Die bamps nifche Gewalt bes barren Ginnes in ber alten Welt marb. bie Rtarbeit ber Gerechtigleit, bie Giderheit ber Gebonbelt übermattigt, moburd fie gu Grunde ging. Moer in ber bochften Musbitbung irbifcher Barte unter romifcher Berefchaft ericbien bie Glorie ber Beidbichte, und bie Die fenbarung ber emigen Liebe war bas ordnenbe Weiner, mels ches bie afte Belt gertrummerte und eine neue bervorrief. In ber bochften Mudbitbung ber Berte feimte ber erneuerte Glaube, baf er inneres belebendes Princly aller Biffenfchaft werben follte, mit ben 3weifeln bes Berflandes tampfent, wie fruber mit ber Ungft bed Lebens.

Betrachten wir nan bas geschichtliche Chaos, aus mels chem bie alte Welt sich erzeugt hat, so muffen wir bas Resultat ber gangen vorhergehenden Darflellung ber geoloalicen Anthropologie zusammenfassend, erwägen:

Dag in ber Mondepoche bes farren Gegenfates fes mobt, als in ber wilben Bewegung ber Rometenepoche, Die

Schwere als bas gwingenbe ftrenge Befet bes Univerfums ericheinen mußte. - Erft nachbem bas leben alle Elemente nach ber innern Conne ber Verfonlichkeit gebeugt batte , erichten bie ordneube Conne bes doffeme als bas Erzeugende ber regelmäßig wechselnden Beit; war bie Schwere ale ber rubende Mittelvanct bes erfoften Raturlebens nicht mehr ein zwingendes Befet, bletmehr ble Offenbarung Des innerften Gejeges bes eigenen Lebens, Go ift in ber alten Bete, und in der chaotifden Beit, die ihren Untergang bers beiführte, bas innerfte Befes bes Lebens ein unerbittliches, ftreng gebierenbes, alles eigene Leben vernichtentes Goude fal. Erft nachdem bie innere Come der Beidechte burch ten Beifand aufging, ward bas Schidfal aid gottliche Leis tung quertanut, bie, indem fie alles bles fur bie Erfcbeis nung Lebente vernichtet, Die ewige Perfonlichteit in ihren Urt reinigt, bestatigt; und bas leben bat fein Schreiten vertoren, wenn es burd ben Glauben, ben unerschütterlis den Schwerpunct, ber bie fichere Babn bee Lebens ordnet und alle wechselnte Bewegung ale bie lebenbigen Daleichtage eines hohern Dasenns erkennen lagt, ale eine forte gebende Drufung betrachtet wirb.

Daß, wenn wir die Entwickelungsgeschichte ber Erde betrachten, alle Riafte sich einigen und ber hochfte Bluten punct ber wechselseitigen Berflandigung gesunden ist burch bie menschliche Gestalt; biese abre in ibrer hochnen Reins beit und Schönheit bie unmlittelbare Offenbarung ber Unssehntd ift. Die Unschulo aber ist Natur und Geist in uns gertrennticher Einbeit.

Daß bas sinstere Pelneip, welches die Unschuld zera ftorte, schon in der Natur, in der Entwickelungsneschichte der Erde thatig war, nur so, daß sein Eigenwille, in der Geburt erstickt, der ordnenden Gewalt des schaffenden Goto tes unterlag. Go, daß durch die Geburt der Unschuld die Schuld der Natur getligt ward, und sie als die Bes mahrerin der hochsten Dedung alles Lebens erschien. Aber

biefer gerftorenbe Geift, ber aberwunden mar in ber Magur. erregte bas Chaos in ber Beidichte. Er ericbien aber mit allen Rraften ber Ratur in ber Befdichte, fo wie es auch blefe maren, bie, nachbem bas Chaos verbraugt mar, geordnet ericbienen in ber alten Welt . ale bochfter Blang bes feble ichen Lebens, nicht ber emigen Liebe. Daber mufite bie gerfforte Unichutt, ba biefe Gins war mit bem geordneten Leben der Erde, ale gerftorte Ordnung ber Matur berbors treten. Go aber, bag in biefem Biederaufteben ber aften. in bem riefen Leben ber Datur übermuntenen Schuld bie urfprungliche Kraft, wenn gleich nicht verschwunden, bech gebrochen mar, Indem die Echmade des finftern Geiftes, ten Gieg ber Liebe weifagend, als eine troftenbe Berbeigung. fein gulunftiger Untergang ale ber ftrafente Born Gottes ericbien. Go feben mir, als bas leben fich aus ter Daffe erzeugte in Schelnbar zweifelhaftem Rampf bennoch bie Gewalt ber Daffe gebrochen, und wir ertennen in biefer verhäugnigvollen Schwache ber ftarren Daffe bie Berbeigung, Die bem fiegenden Leben ward, icon in bem erften Erscheinen ber nieberften Thierfrifen ber Uebergangegebirge. Diefe Gebirge ftellen ben Titanentampf bar, ber fich guerft jeigte, ale bas leben fich erzeugen follte, bie Maffe übere windend, die wilder, grauenhafter bervortrat, als die Liebe fich aus bem Leben erzeugen wollte.

Dir muffen ferner erwagen:

Daß wir, betrachten wir die Erde, diele Spuren wilder Zerfiörungen finden, die stattgefunden haben, nache dem alle Massenblidung, als solche, jurudgebrangt war, nachdem das leben ben hochsten Sieg errungen hatte, nachd bem die menschliche Gestalt erschienen war. Wir werden dies in dem folgenden Abschnitt unserer Darstellung zu beweisen suchen. Diese Zerftörungen haben, wie wir schon gezeigt haben, die verdorgene Regel in der Bildung des seifen Landes erschüttert, haben die Willuhr, die in seiner Gestaltung sich zeigt, hervorgerusen und beweisen witte

Rampfe der Elemente, Die, hat man unfere Darfiellung mit Aufmerksamtelt verfolgt, als bie Erscheinung ber vers lornen Unichtld erkaunt werden muffen.

Endlich muffen wir ermagen :

Dag, wie die Natur, wenn wir fie in ihrer Entwiftelung verfolgen, auf jene Uebergangegeit ber Bilbung ber Liebe aus dem Raturleben binbeuter, fo auch bie Beschichte, wenn mir ibre Bildung rudwarts verfolgen. Geididilide Botter im engiten Ginne find folde, welche Die Erinnerung an ibren Urfprung am treuffen bewahrt baben. Damit ber Menich einsehe, wie bas leben eines jeden verbunden ift mit bem leben aller, nicht in ber Gegenwart allein, fonbern in ber Bergangenheit, bag bas gange Beichlecht ein gemeinfames Seil zu emparten, ein gemeinfames Leib gu tragen bat, ift es burch bie leitenbe Borfebung fo geordnet worden, baf bie Butunft eines jeden Bolles boffnungevoller ift, je reicher feine Erinnerung ericbeint, baf aller lebenbige Blid in Die Butunft fich jufammenschnurt in bem Dage, ale die Erinnerung truber wird, bis gu ben vermils berten Rocen, bie mit aller Erinnerung ber Bergangenheit auch alle Bilbungefablafeit fur bie Butunft verloren gu bas ben icheinen. Dun findet man aber eben im Sintergrunde ber tiefften Erinnerung aller mabrhaft geschichtlichen Bolfer Ueberlieferungen, beren rathfelbafte Beidaffenbeit, wie uns ertlarbar fie uns auch bis jest erscheinen mag, boch allgemein auf einen zweifelbaften Rampf bes gangen Beichlechis beutet, ber jugleich ale ein wilber Rampf emporter Glemente ericeint. Alles, mas die Mothologien ber alten Bofter uns überliefert haben, zeigt jene feltfame, bem beres (denden Berftand unferer Lage unjugangliche Ginbeit ber menschlichen Geftale und ber Daturfrafte, bag, mas fich ale Beglerte barfiellte, auch ale Maturgerfiorung bervors trat. Die milben Bluthen ericheinen als raftiofe That, ber gehrente Born beicht in Beuer aus, und ber farre Ginn veriteinert ate Maffe.

Dat man ben lebenbigen Ginn fich erworben, ber bie Einhelt bes Innern und außern Lebens fefthalt, bat man bas übereinfimmenbe Beugnif ber Datur, ber Befdichte, und bie Bedeutung beiber, wie fie in ber beiligen Schrift und enthallt find, genau ermogen, baun wird man es nicht als ein bloges Paradoron einer traumenten Phantafie ber trachten, wenn wir den mertwurdigen Gegenfas amifchen ienem Beltrheit im Gubmeer, ber burch Feuer gerfiort marb. und unferm, ber aus bem Baffer fich beraudbilbete, mp. shologifch in feiner Bebeutung barguftellen fuchen. Das in jenem fublichen Belttheil, maffenerzeugend, ble feurigen Proceffe anfacte, mabriceinscheinlich ber lette grofte Ba faltbildungeproces, war, geschichtlich angeseben, ber Ingelmm Des flarren Ginnes, in welchem alle Erinnerung bes Urfprungs aus ber Unidulo vollig erfofden mar, ber baber tie Geftalt bes Gefchlechts verschlang. QBas in unferm Beletheil bie Rluthen berbeiführte, bag fie, aus ber Luft fich berabgiegend, aus allen Tiefen bervorquollen, mar, ge Schichtlich betrachtet, Die Reue, ble mit ben Begierben ble Beftalt bes Gefdlechts verichlang, inbem fie ben Reim bes Giten in ben einzig Gerechten erhielt, nicht als Unichufb. fondern als gebrechliche menichtiche Tugend, Die, mit Lot. fungen mancherlei Urt tampfenb, von jenen gefahrlichen Maturfraften befreiet, nur burch Glauben gerettet werben

Es ift damit keinesweges behauptet, daß jene Naturtatastrophe nicht für sich aus dem Bildungsgang der Natur sich begreifen lasse. Denn das ist ja eben jene Gemalt Gottes, daß alles, was das Bose will, in sich zu Grunde geht, und das ewige Geseh Gottes entdeckt, bessen innerste Bedeutung seine Liebe ift. Das Geseh Gottes erkeunt aber die Wissenschaft, obgleich in ihrem tiefften Sinne, auf wahrhaft lebendige Weise nur durch seine Liebe erleuchtet. Go ist es ja keinem Zweisel unterworfen, daß der Untergang des romischen Reichs sich erkennen läßt in seinem eigenen Schickfal, welches bebend fich immer mehr entwittette; aber bennoch fordert eine höhere Betrachtung, baß wir biefen Sturg bes mächtigsten Damons ber atten Welt als bas Berwelten ber Blatter, welches die Blute ber ewle gen Liebe durch das Christenthum sich entfalten ließ, betrachten.

Wir fangen die Naturbetrachtung ba an, wo wir sie abbrachen, indem wir die Spuren der letten großen Naturdatastrephe in allen ihren Momenten, soweit uns die Naturwissenschaft diese darzustellen erlaubt, zu entwickeln suchen. Besonders scheinen uns in dieser Rudficht die seltz samen Ueberreste von Saugthieren, zum Theil von mons ströfer, fast alle von fremder Form, wichtig. Sie schelnen auf einen titanenmäßigen Uebermuth der Thierbildung zu deuten, die rathselhaft hineinblicht in das witte Leben eines übermuthigen Geschlechts. Sie scheinen darzuthun, daß die Natur, wie jest in den cultivirten Gegenden sowohl, als in den wilden, der reine Widerschein ihrer Bewohner ist.

Wenn man die ansgeschwemmten Gebirge untersucht, baun finder man viele zerstreute Anochen fremder Sauge thiere. Mehrere sind eingeschlossen in neuere Kalkschichten. Kalkmassen verbinden zerbrockelte Anochen zu einem seltsaumen Conglomerat und wenn wir in die finstern großen hobe len hineintreten, die sich in den altern Kalkgebirgen bilden, so sinden wir den Boden bedeckt mit Jahnen, Ribben, Scheusteltnochen, Schäbeln u. f. w. von mehreren Saugthieren. Wir wollen diese Thiere, ihren Urten nach, so wie die Berbaltnisse ihres Bortommens, etwas genaner untersuchen.

Zuerst erscheint uns hochst wichtig der Elephant der Borwelt, ber sogenannte Mammuth (Elophas jubatas Schlotheim.)

Die Bermuthung, bag blese Thiere, wie so viele andere, beren Reste in den aufgeschwemmten Gebirgen ber nordlichen Gegenden gefunden werden, von Guben burch eine Ziurh angeschwemmt sind, ist unter allen die nuwahrsschinkliffe. Wie Cuvler beweist, zeigen die Anochen keine Spuren, baß sie fortgewälzt worden: sie haben noch ihre Nahren, Leisten, Appehissen, sie sind nicht abgernm ber, nicht in unordentliche Hausen zusammengedränge. Weber die Anochen, noch die Leichname wurden sortgewälzt; man ist genötligt anzunehmen, daß sie gelebt haben, wo man jest ihre Reste sindet, baß sie ba nach und nach aussestorben sind.

Aber auch gegen diese Unnahme erbeben sich bedeutende Schwierigkeiten. Gerrichte in diesen Gegenden vor Zeiten ein anderes Rlima? Man tann doch taum annehmen, daß Etephanten jemais unter einer nördlichen Zone getebt haben tonnen? Venderte sich aber dieses Klima, warum wanderten sie nicht gegen Coden? Und mußte es sich nicht allmährlig andern? Menn blefes ber Fall war, wie tonnte ein noch lebender Elephant von einer erfiarrenden Elsmasse überrasicht, von einer solchen so ergriffen und eingeschlossen werden, daß sein Leichnam Jahrtausende hindurch ausbewahrt und erbalten wurde?

Lange vorher, ehe jene Ciemaffen erschienen, mußte ja alle Begetation, bie zu seiner Rahrung nothwendig war, verschwunden, bas Thier verhungert, verfault, alle thieris iche Theile, bis auf die Knochen, verschwunden senn!

Der waren jene Thiere von der Art, daß sie von den Flechten der Polarlander sich nahrten? Finden wir doch in den Polarlandern machtige heerden von hirschahnlichen Thieren, die Rennthiere! Warum konnte ein Elephant sch nicht von Flechten nahren? Daß es eine ganz eigenthumtiche Art war, ift ausgemacht; das beweist die Größe, die Mahne. Und eben die Jahne, die Stofzahne, die Badspahne, sogar die untern Kinnladen, waren anders gestaltet.

eben die Frestwertzeuge, die mit der Rahrung in so genauer Berbindung fieben. Doch muffen wir betennen, daß bessonders die Stofigahne, die dem tropischen Glephanten so wichtig find, dem Fledzenfressenden febr überflussig scheinen tnochten.

Mit nun jene Bermuthung nicht gang unwahrscheinlich. fo entfieht eine neue Rrage: Leben biefe Thiere nicht noch im bedbiten Rorben? Go ban fie in einer frubern Beit fich über bas gange nobliche Aften, Gurepa und Amerita auss gebreitet, jest aber nach Morben, ihrer eigentlichen Beis mat, gurudgezogen batten? Lebten nicht Giebaren, in Der Urgeit von Guropa, tiefer nach Caben? Mit es nicht mabre ichemlich, baf auch bie Wallniche fruber in fublidern Breis ten gelebt, erft fpater fich jurudgezogen baben? Rann jes ner feltfame Reft von einem Thiere mit Saut, Saaren und Rleich nicht gu ber Beimathung fubren, bag mehrere Monftra ber Schopfung, beren gerffreute Rnochen wir in ben aufgeschwemmten G.birgen finden, pach Dorden bins aufgedrangt, bert leben? Bir biben es mehr als mabrs id einlich gemacht, bag ein machtiges Reftland fich uber ben Mordpel ausbehnt, Morbamerita, burch tief gebenbe Meeresengen von ihm getrennt, umgibt, burch Gronfand in fübtideren Breiten fich berunterglebt, über Guropa fich jus rudgieht, um in einzelnen Gpigen fich ber nordafigrifchen Ruffe gu nabern.

Doch auch biese Unsicht hat Schwierigkeiten, bie fie sehr unwahrscheinlich machen. — Wenn sie ausgewandere find, während bas Klima unverändert blieb, wodurch find sie benn auf ihrer Flucht und in so ungeheurer Menge ges storben? Offenbar hangt die Bildung der Lamen: und Letzenlager, des Sandes, des Eises, von welchem sie umhült find, mit ihrem Untergang auf irgend eine Weise zusamennen. Wenn sie auf senem Festlande noch leben, warum ers scheinen sie nlemals in dem einsamen nördlichen Sibirien, bese fen Klima, dessen Begetation, sind anders beite unverändert

geblieben, ja noch, wie vormale, ihrem Leben gufagen mufte? Aber noch mehr: Wir tonnen jene Clephangen: knochen blod beshalb, weil man einmal ein Certype mit Saut, Saaren und Rieifch gefunden bat, nicht trennen von cen übrigen, die unter vollig ahnlichen Umftanben vortome men, bie offenbar mit ihnen gelebt baben und gu Grunge gegangen find. Und wie ungereimt, wenn wir fm fiede ften Morten einen Cammelplat von Mbinoceros, Buffeln, Elephanten, alle fur eine blubenbe Begetation gebilbet . am nehmen wollen, Die famintlich in einer fummertichen einarn Bone bie Alechten unter bem Gife berporicharren ! Rorbamerita finden fich unter ben namtichen Umflanben. wie die Elephantenfnochen in Guropa, ja fetbft in Gibb rien am Ural, in ber fleinen Tartarei, Die Mafiobonten, ein dem Mammuth gwar verwandtes, aber doch fpecifich von blefem verschiedenes Thier. Die foffilen Anochen son ben Daftobonten findet man aber nicht über 430 nordf. Breite binaud. Gben fo wenig Die Ctephantenknochen. Die Begend alfo, bie jene monfrofen Thiere nabrte, reichte in Nordamerifa nur bis ju bem genannten Breitegrad, ba fie in Ulien nach bem bodften Rorben binaufreichte. Thatfache bie und besondere wichtig icheint!

Die genannten Mastodonten, das Dhiothier, Elephas americanus Cuvier, die so groß gewesen sind, wie die größten afiatischen Elephanten, aber länger als diese, saben ihr nen badurch ähnlich, daß sie einen Russet hatten, wie sie. Die Stofizähne sind aber länger, krümmer, etwas spiraliformiger und besonders unterscheiden sich die Backenzähne burch zitzenförmige Auberkeln auf der Krone, die mit eines starken Lage von Email überzogen sind. Die Stofizähne sind verschieden, bald in doppelter Biegung gekrümmt, bald gerade, daß man wohl mehrere Arten annehmen muß, und von einer Größe von zwölf Fuß; so wie man Backenzähne gefunden hat, die über eilf Pfund wiegen. Man sinder diese Knochen zwar allenthalben in Nordamerika, unter 45°

nördlicher Breite, aber boch am hanfigsten in dem großen Miffiffepithal, am Obio (ba zuweilen gange Gerippe), und am Miffuri. Es ift nicht unwahrscheintich, baf fie in Gumpfgegenden gelebt haben.

Man findet die Knochen vier anderer Maftodonten von geringerer Große, theils in Frankreich, Italien, Deutsch-tand, theils in Sudamerika. Diese Arten muffen alle, nach Cuvier, als einer noch unbekannten, wenn gleich dem Elephant nabe verwandten Gattung jugehörig betrachter werden, sino in Europa sehr setten, in Amerika außerst häufig. Die kleinern Arten kommen, so viel man bis jest weiß, allein in Indomnerika, die größete, oben beschried bene, allein in Avedamerika vor. Hier findet man sie zus weilen begleitet von Mainmuthknochen.

Aber in Sibirien sieht man, in jenen merkwürdigen nordlichen Gegenden, die jetz in ewigem Eld siarren, dle Rammutbknochen von den Resten des Abinoceros der Borswelt begleitet. Auch dieses ist von der jeht lebenden Urt sehr verschieden. Der Schätel ist größer, vorzüglich aber tänger. Die Hinterhauptschärfe ist start zurückgeneigt, die Maseicheidewand knöchern, die Augen liegen mehr nach blisten, in der obern Kinnlote sehlen die Zähne. Borzüglich aber unterscheidet es sich nicht allein von jeht sebenden, sondern auch von allen übrigen bekannten Toieren durch die Bildung seiner Rasenknochen und durch ihre Berdindung mit den Jucksvenen. Euwier vermuthet, daß es ein zwelhörniges Nadhorn geweien ist, und die Hörner ziemlich weit von einander entsernt, sich nicht, wie bei dem zehr tes benden Nashorn, berührten.

Dicfes Rhineceros findet fich in den nantlichen Lanbern, unter tenfelben Umftanden, wie ber Cfephant ber Borwelt. Oft, wie bei Burgrouna, Ballitäte, bei Thiete, Placenza, mit Mammuthinechen. Berjugtich häufig aber in Sibirten, wenn auch nicht fo häufig, wie der Etephant. und Minocerosfelette mit Sparen bon Sant und Sparen bat man entvedt.

Tapire, theile ben monftrojer, theile von jest noch gewihnticher Große, fo wie Refte bes Milpjerbes, bat man

in Rrantreich gefunten.

Dur ber großte und vielumfaffenbite comparative Una tom unferer Zage, ber elgentliche Schopfer Diefer Miffen, ichaft , nuterflubt von einer gunftigen Lage, Die ibm alle Schane guführte, tonnte auf eine burchgreifente Beife blefe Riefentunden ber Borwelf untereinander und mit ben Clo tetten ber jent noch lebenben Thiere vergleichen und fichere Refuteate aus Diefer Bergteldung gieben. Bir tennen burd ibn einen Elephanten, funf Diaffobouten, ein Rhinocerof. amei Milpferde und zwei Tapire ber Borwelt, alle ju ten bidhautigen Thieren, mit mehr als zwei Rlauen (Daches bermen), geborig. Alle fint ten Alimaten freint, in mele den fie jeut leben; alle, die Maftodonten ausgenommen, geboren zu Gattungen, Die nur in tropifden Gegenben eus firen. Die Tapire, ble jest nur in Amerita gefunden nerben . lebren bamals auch in Curopa. Die Manobenten geigen eine gang verichwundene Gattung; mebrere Meten befannter Gattungen find, wenn fie nicht noch entbedt werten, ebenfalls verfcwunden. Go ift bie fpenfiche Beiichiebenheit bes fleinen Difpferbes, von ber Grote eines wilden Schweines, welches in Frantreich vortommt, Des Miefentapire, bes Rhuwceros, entschieben; tie tes Glephauten, wie Envier fagt, bochft mahricbeintich und, wenn es fich bestätigen follte, bag er eine Mabne gehabt hat, gewiß. Die bes tleinern Tapir ift mahrschemlich und pur bas Milpferd zeigt unter eitf foffilen Thierarten bis jest allein teine Berichiebenbeit; aber bie Refie, bir Cu: pier unterfucte, maren auch fo unvollftanbig, bag fie eine nicht entbedte Berichiebenheit vermuthen laffen.

Aber außer blefen Thieren (ben Padpotermen), mogu wir auch die Comeineffnochen im Mergel, am Seinberge

bel Gottlingen, rechnen muffen, finbet man noch ble Refte pon vielen anbern Caugthieren. Unter biefen ift bor aden bas Riefenfaulthier (Megatherium americanum Cuvier) bodit merfinutbig: ein Thier von ber Große bes Rhinoce. ros! Aber bas Rnochengerufte übertrifft jeibft ben Relfens bau bes Rhipoceros an Reftigtelt. Es ift ein bochit felte faines Thier, und taum gibt es eine andere foffile Gattung; bie auf eine fo überrafchenbe Weife von allen jest lebenben abmeicht. Rouf, Babne, Rrallen, icheinen es mit dem Aauls thier ju verbinden. Ge batte feine Borbergabne, bie Bate tengabne maren prismatifch, ihre Rrone unt einer Faiche verfeben, Die fich ichrage bindurch jog. Die Borbeigufe batten funt Beben, brei fichtbar und mit Reallen verfeben, prei verftedt. Die Beichaffenheit ber Beben au ben Sins terfuften bleibt unbefilimmt. Man fand nur eine mit Rralle und fooderner Scheite, wie bei ben Borberfufen, und gwei obne Rrallen. Mertwurdig find bie febr machtigen Goens telfnochen, die feibft dicker find, ale bie bee großen Dafto= bouten. Das Thier batte Cduffelbeine, Die ben monfiros fen Dachydermen fehlen, aber am Becten teia Goam . und tein Sigbein; welcher Mangel, wenn er wirflich natuelich mar, - was ungewiß ift - Diefes Thier von allen bes tannten Caugthieren unterfcheiden murbe. Es verdient inbeffen Aufmertjamfeit, bag eine Gaugthiergattung, bie boch in mancher Rudficht bem Rantebier nabe vermandt ift, bie bes Ameifenbare namtich, eine Art enthatt, bei melder biefe Gigenheit angedeutet ift. Es ift Myrmecophaga didactyla. Diefes ungeheure, ungeschickte, trage Thier mar pflangenfreffend und grub, wie Cupter vermuthet, mit den Rrallen bie Burgelu aus. Man fand bie Berippe bon Diefem Thier - bas vollständigste ift in Mabrid - in der Rabe ven Buenos-Upres, an ben Ufern ted Tinffed Luran, und in Lima in aufgeschwenimten Gebirge. Befferfon erhielt die Refie von einem Thier, von ber Große eines Ctiers, welches er Megalonpr nannte. Eupler bat bes

wiesen, baß es eine freilich Heinere Art ber Gareung bes Megatheriam fei, und baß biese Gartung zwischen bas Foulevier nad ben Ameisenbar gestellt werben muß. Dlese Gartung führen wir bier an, weil sie in mancherlei Radasicht fehr verschieden, bennoch auch mit den Pachobermen verwande, bas Bild einer großen Natureigenthumlichfeit bervorruft, beren. Zuge wir in bet Folge zu vereinigen suchen werben.

Muf bie übrigen Caugthierreffe machen wir nur im Alls gemeinen aufmertfam, indem mir auf die Urt bes Bortommene verzuglich Rudnicht nehmen. Bou ben wieberfauens den Thieren findet man in Gibirien borguglich bie Defie eines monfrofen Buffels in ber Befellichaft ter Glephautenund Rhinveerestnochen, In England und Irland Anochen. aber vorzüglich gehernte Schadel von einem ricfenhaften Clendthier (Cervus giganteus Blumenbach); Die Geweihe beuten auf eine fetejame Grofe. Bom Ropf bis an bas Ente find fie oft feche Sug lang, in ber Unebehnung nach ben Geiten, von einer außerfien Epige bis gut anbern viere gebn Auf abfiebent. Gin foldes Beweihe mog breibundert Pfund. In Schenen fand man Spuren von einer Dirich. art, bie unbefannt icheint, Chenfo in Rranfreich. Unter ben Raubthieren ber Borwelt jeichnen fich vorzüglich giret Borengrten aus, beren genauere Renntnig wie Btumen. bach verbanten (Ureus spelaens und arctoidens), bie fich verzuglich burch ben Schabelbau von ben jest lebenden unterscheiden. Aber anger diefen jest verschwundenen finben wir unch eine Menge anderer fossiler Anochen, Die theits rollig übereinftimmen mit benen noch lebenber Thiere, theils tiefen fo abntich feben, bag eine Berfchlebenheit fich ulcht barthun laft. Go findet man Pferde, Giel, Dchfen, Dire iche, Rebe, Chafe, Antilopen, Ragen, Safen; von Cangthieren mit Edwimnifufen: Biber, Geehunde, Ball. roffe; bann Ballfijche und Delphine. Bon Raubtbieren

die Anochen bes Lowen, Tiger, Faquar, Sund, Bolf, Ghatat, Juds, Dnane, Marder, Itris, Biverre u. f. m.

Das Bortommen bieser Thiere ist theils das schon ans gegebene in ben aufgeschwemmten Gebirgen, theils sinder man sie in ben tiefen Hohlen, die sich in Raltselsen gebildet haben, wie in Nordamerika, in ben ungehenern Hohlen bes Missisppithales, besonders in Rentuky, theils mehr eber weniger zertrümmert und in eine Raltmasse unordentalich zusammengekneter (Ralkbreccie). Es ist hochik merktwürdig, daß man in den Hohlen nur Raudthiere sindet, (Maren, Wilfe, Lowen, Algen u. s. w.) keine Spur von wiederkanenden Thieren, oder von den Pachndermen. Eben so sind die pflanzenfressenden Thiere gesondert, und in den aufgeschwemmten Gebirgen, wie in den Kalkbreccien, sinder man tein Raudthier. Nur höchst setzen sindet man Honnen, Tiger, mit den Pachydermen vereinigt, und Hunde in den Raltbreccien bei Gibraltar.

Die Knochen fleischfreffender Thiere finben wir alfo in Boblen und gmar in Gud: und Merdamerita, wie in Europa; die Knochen ber pflanzenfreffenden Ihlere find ents weber im aufgeschwenunten Lanbe von Mergel, Letten, Lafe men, Railtuff loder bebedt, ober in Gumpfe verfunten, wie faft gange Gerlope aufrecht fiebenber Dafiebouten in Morbamerita, ober in Gis und Cand eingeschloffen. fee lettere Bortonunen fudet gwar allenthalben flatt, wird aber gegen Morten immer haufiger. Bon biefen Rnochen find die gertrummerten und in Raltmaffen vereinigten Gauge thiertnochen, in Rudficht ihres Bortommens, auf eine febr merkwurdige Weise verschieden. Man finder biefe Rattbreccien gwar auch jest vom Dieer entfernt, wie in Arragonien, im Beronischen und Bicentinifden, aber body, auf eine bochst ausgezeichnete Weise, vorzäglich an ben Ufern bes mittellantlichen Meered; ja fie icheinen recht bezei buend für bie Ruften berfetben. Co bitden fie fcroffe Selfens wante in Sieilien, Garbinien, Corfica, bei Cetre, Migga, Cerigo, Untibes, Dalmatien, G.braftar, und man ertennt in biefen Breccien bie Ruochen von Amera, Bisama und gemeinen Ochsen, hirschen, Dammbirschen, Reben, Schafen, Wassen, Masten, Antilopen, Handen; bas lette Thier ausgenommen, alle pflanzenfressenden Thiere und alle Arten, die noch leben.

Wir baben jest bie vorzuglichffen Thatfachen . Die uns befannt geworden find, von folden Gaugtbierreften, Die entweder loder bededt find pon aufgeschmemmten Gebir= gen, ober nur etma von noch immer fich bilbenben Stalate riten bet Kalthoblen übergogen, lofe auf bem Boden bere umtlegen, ocer nich in einer offenbar gang neuen Daffe, nachtem fie gertrummert maren, wieber vereinigten, barges ftellt. Aber anger Diefen findet man noch einige foffile Ram den in ben jungiten Alongebirgen eingeschloffen, ja fethft folde, bie ber gegenwartigen Schopfung jugeboren. Co enthalt ber febr mertwurdige Deninger Kalfichlefer Debien. Dirid :, Rehtuechen; fo find mir noch nicht befannte Cangthierfnochen in Querfurtber Dufdettailitein befannt, Bor allem aber ift in diefer Rudficht bas Areide= und Gipefics bei Daris mertwurdig. In tiefem entbedte Cupter bie Refie einer Biverre, Die foffilen Anochen eines Beutelthiere; mabricheinfich einer unbefannten Urt - biefe gange Battung lebt betanntlich jest nur in Amerita - enblich zwei gang' guegestorbene Gattungen, Palaeotherium und Anoplotherium, bon ber erfigengnuten fleben, von ber gweis ten fünf verschiedene Arten. Die Arten bes Palaotherium find pon febr vericbiedener Große: bie großte bat die bes Pferbes, bie fleinfte ble eines Raninchens, und bie Battung, mahricheinlich mit einem Ruffel verfeben, bale bas Mittel zwischen bem Abinoceros und bem Taple. Das greffte Unepfetherlum bat bie Große eines Echmeine, bas Meinfie bie eines Safen. Es ift ber porbergebenben Gate tung vermandt, und bifdet einen Uebergang von ber Erbe

nung, ble bas Rhinoceres, ben Zapir, bas Schwein u. f. m. umfant, ju ben wiedertauenden Thieren. Dit ben leste genannten (Himmt es in Rudficht ber Babne überein; boch feblen bie Spingabne, fo wie in Rudficht ber Suge. Die erfie Rrage, Die wir ju beantworten baben, ift bie: ob alle Diefe Thiere in einer Epoche gelebt haben und burch Diefetbe Rotaftrophe zu Grunde gegangen find ?

Bon benfeulgen Thiertnochen, bie fich in ben aufgez ichmemmten Gebiegen und in ben Sohlen finden, fenuen wie biefed, wie mir fcheint, unbebenflich annehmen. Dies nigftene finden mir teinen Grund, ihr fruberes leben und ibren Untergang in vericbiebene Epochen ju verfeben. Edmieriger ift es ichon, wenn wir bie Rattbreccien betrachten. Ihre Bifbung bat etwas febr eigenthumliches. Dan fintet in ibnen feine Cour von folden Thieren, bie ber ges genmartigen Scherfung entschieden frembe find, ja oft fing det man Knochen von folden Thieren, die noch in ber Begend leben. Dur am mittellandifchen Meer und in einer uldit febr gregen Entfernung bavon , nur am fubliden 216. fall ber großen Allvenfeite , keunt man bieje Breccien, bie oft faft aus lanter geitrummerten Thierfuochen gufammens gefett zu fenn icheinen. Man follte glauben, bag bie Ras raftrophe, burch welche fie gebiltet murben, neuer mare, ale bie, burch welche bie monftrofen Thierre ber norblichen Begenten ju Grunte gingen. Und ift biefes uicht unmabre ideintid. Bangt ihre Bifbung auf irgend eine Beife, bie wir freitich nicht beutlicher augugeben wiffen , mie ben buls canlicen Eruptionen jufammen, die bem mittellanbifden Deer, wie wir oben bargurbnn fucten, feine Gefialt gas ben? Wir find febr geneigt, biefe Bermuthung quaunehmen.

Enblich fcheinen, wie bie Rattbreccien junger, fo Die Reffe, bie in ben Riongebirgen eingeschloffen find, ala ter gu fenn, ale die foffilen Rnochen, ble wir in ben anfo geschwemmten Bebirgen finten. Aber ift tiefe Unnahme, bie freitich beim ersten Unblick fost unvermeidtich scheine, so gang ungweiselbar? Die beiben Gattungen, die Eudier in dem Pariser Flög entdeckt hat, gehören eben gang genan zu der eigenthumlichen Ordnung, die in einer Katazstrephe zu Grunde ging, zu einer Thierwelt, in welcher tie Elephanten, Rhinoceros, Mastoduten, Tapire, Milspferde, Megatherien u. s. w. jene Monstra, die sich in einer großartig wuchernden Psanzenwelt bildeten, affenbar vorhereschten. Wie geben zu, daß die Masse der Kreiberformation schon gedistet war; aber tennen wir die Granzgen der Zerstörung und Wiedererzeugung, die bei einer gewaltsamen Katastrophe ein schon gebildetes sockeres Kreibergebirge ergreisen können? Hat man nicht in seinen Kallsgebirgen seines kreiber gangskalt lebendige Kröten völlig eingeschlossen, im tlebers gangskalt lebendige Kröten völlig eingeschlossen gefunden?

Ich erinnere an Bintelmanns Nachricht von Brace tegten , bie in Retomaffen eingeschloffen waren. Glub niche in Guadalupe Menfcheninochen mit Roblen und gerbroches uen Toufen in ber festesten Kallmaffe gefunden morben? Areibe und vorzuglich Bipe merben in ben Gebirgen forts bauernd aufgeloft und wieder abgefest. Go bilden fich. wie ich am Gegeberger Gipeberg im Solfieinischen mabre gunehmen Gelegenheit hatte, noch immer neue Maffen, bie Die alten übergleben. Diefe ftete Thatigfeit, Die jest lange fam, innerhalb enger Scheanten fiatt findet, muß viel tiefe grelfenber gewefen fenn jur Beit gemalriger Sataffronben, und wir tonnen, wie gefagt, ihre Brangen nicht bestimmen. Ja hangt mit biefer Wiebererzeugung nicht bie Erfcbeinung ber Alufimaffertonchplien, bie mit benen bes Mecro permenat vorlommen, jufammen? Co, bag man nicht notbig bat feine Buffucht zu nehmen zu der monficofen Manahme einer wechselnden Gipe und Ralt erzeugenden Bederlung. pun von Meerwaffer, nun von fußem Baffer, von welcher man, wie Raumer icharf und richtig beweift, fich gar teinen Begriff machen tann? Es ideint und baber febr

annehmlich, baß wenigstens mehrere Thierrefte, bie in ben Flogen jest eingeschloffen find, ter Spoche gugeboren, bie burch eine große Antastrophe vertilgt warb.

Wir wollen und in blejenige Beit verfeten, in welcher bie großen Clephanten, Rhinoceros, Zapire, Maftobouten, ble Palaotherien, Anoplotherien und bie Megatherien bie Erde bevolferten. Dit ihnen qualeich febten mehrere Thiere. benen ber gegenmartigen Schopfung wenigstene vermantt; nicht blos pflangen :, auch fleischfreffente Thiere! Denn mir finden bie Anochen, wie pon Pferben, fo von Spanen in Berbindung mit Glephantenfnochen. Unter ben wieders tanenten Thieren feben wir einen riefenhaften Buffel, Glenb. thier mit monftrofen Gemeiben; unter ben Raubtbieren jest veridwundene Barenarten, Liger, Lowen, Sunde, Sibas tale: Thiere ber gegenwartigen Cdbopfang und fremde uns ter einander! Ronnen mir und alle blefe Thiere ubne eine blübente, ja ohne eine bochft gewaltige Begeration benten ? Es ift unmöglich. In ungeheuern Walbungen banften fie; fie feben riefenhafte Baume voraus, fiuftere Balber von undurchbringlichem Gebuid burdbagen, Edlingfrauter, bie bas bichte Gewebe verworren umgeben und von 20ft gu Mit fortgebend ein grundlofes vegetotives Chaob erzeugen. Gie fegen machtige Wattfluffe voraus, in beren bicht mit Robe berrachfenem Ufer fich bas Milpferd verbarg. Rueg ble gange hamalige Thierwelt zeigt uns jene munberfame Dlie idung von Tragbeit und Rraft, jene Relfenmaffen ber Unis malifation, die nur aus einer übermuthigen glubenten Pflanwelt, - bas beißefte Untraut - fich erzengr. Seerden von Elephanten, Rhinoceres und Buffel unter bie fahlen Selfen bes bochnen Morden verfeben beißt aller febendis gen Maturanficht Bohn fprechen. Allfo ift es unzweifels bar, baß auf ber nerblichen Salfte ber Erbe in irgend eis ner Beragngenheit eine tropifche Begetation fatt gefunden hat, bag bie monftrofen Dachgbermen in undurchbringlichen Waltern hanften, daß die Maftodonten in morastigen Ge-

genben, mit großen Rohrarten bicht bewachfen, lebten, baff bie Baren, teren Anochen mir in ben Bouten finden, mit ben lowen, Tigern und Hnanen fich in bem biebeen Ges buid fauernt verbargen, ban bas Milpferd in ben beifen Malbitaffen ichmannn und fich in bas undurch bringliche Mobe perfiedte. Ja wenn mir bie Refte ber bamaligen Ummalle fation mit ber gegenmartigen vergleichen, wenn mir beben-Ben, bag biejenigen Arten ber Padhobermen, Die jest in Umenta gar nicht, in Ufrita und Uffen bier und ba terftreur find, an Maffe, wie au Mannichfaltigfeit ber Arren. abgenommen baben, baß fie felbit nur bie fraitich übriggebliebenen Reite einer monftrofen Bormelt find, fo muffen wir uns auch bie bamalige Degetation weit rlefenhafter, Die Baume gewalnger, bas gange Pflangenleben glubenber bens ten. und die uppfafte afritanische und ameritanische Beger tation wird fich ju ber verichmundenen verhalten, wie bie jest febenben Balbibiere ju ben vergrabenen.

Rachbem wir uns baben überzeugt haben, betrachten wir bie Gegent, Die in ber Borgelt verzuglich auf biefe Weife fich auszeichnete, und bann finden wir bie Spuren biefes Thier und alfo auch blefes Pflangenlebens por als Tem über Affen nach dem bochften Rorden binaufgebrangt. Ja wenn wir bedenten, bag man biefe Refte in biefer Gegend immer baufiger finder, jemehr man fich bem Dordpol nabert, fo wird es fehr mabricheinlich, baf fie bis nach bem Dol bin fich geigen werden, bag fie in jenem Reff. lande bee Mortpole, menigfiene nach Ufien bin, nicht febe len werben. Rach Umerita gu icheint es fich nicht fo gu verhalten. Spuren von Pachptermen, tie man in ben bos bein nordameritanifden nordlichen Breiten gefunden batte, find mir wenigstene nicht befannt. Diefe gewaltige Pflangen : und Thierwelt bat fich alfo berbreitet, bag bie reiche pegetarive Bone fich gegen Weften bon bein Rorbpol ents fernte. Bei weitem ber machtigfte Brenupunct zeigte fich im nordlichen Afien. Es lebten bamale Tapice, Die jent

nur in Amerika leben, in Europa; Clephanten, Die jest nur in ber atten Met leben, in Amerika. — Waren biefe Lans ber bamale perbunden?

Man hat die bier bargestellte Unsiedt, die sich fast aus bringt, auf eine seitem angsiliche Weise mehr zu umgeben gesincht, ale bast man sie abgewiesen hatte, was in der That unmöglich ift. Der Grund war die Scheu vor der Aftronomie, die und nach dem, was wir früher entwickelt haben, nicht storen kann. Ift es gewiß, daß die Entwikstelungsgeschichte ber Erde zusammensalte mit einer Eutwistelungsgeschichte bes Planetenspstenis, so konnen die Gessehe, die für die gegenwärtige Didnung der Dinge freilich unerschützerlich sind, zur frühere Epochen nicht geiten. Wir werden diesen Punct noch in der Folge berühren.

Man könnte fragen, wo biese gewaltige Begetation ges biteben ist? Die Resie derselben finden wir in den Brauns kohlengebirgen, in ben versteinerren Migern der aufges schwemmten Gebirge; ber Grund aber, warum diese Resie, verglichen mit der ungehenern lebendigen Pslauzenmasse der Borzeit, so durftig sind, liegt sehr nahe. Er liegt namlich in der Natur der Katastrophe, die ihr den Untergang bereitete. Und diese wollen wir nun etwas naher bes trachten.

Es ist flar, daß sie hichft gewaltsam gewesen sein muß; eben so flar, daß sie ptoglich hervorbrach. Cuvier hat angenommen, daß die Katagirophe eine große vorübert gebende Meerüberschweamung war. Diese erhob sich aber nicht über sehr hobe Gebirge; denn bort sindet man das ausgeschwemmte Land nicht, welches sich, wie wir früher gezeigt haben, bem Quadersanossein übnlich, an dem Juß der Gebirge anhäuste, die niedrigen Ebenen bedeckt und die Knechenreste einschließt. Auch diese erscheinen nur in Südamerita in einer bedeutenden Höhe. Diese einzig bestannte Ausuahme, die freilich um besto merkwürdiges ift,

marb burd Sumbolde befannt. Huf bem fogenannten Miefenfelbe, bei Ganta Be ba Bagota in Tierra firma, findet man namlich eine ungeheure Menae fleinerer Maffo: bonten, in einer Sobe von 1300 Tolfen über ber Meerede flache; eine Bobe, Die tiegenige, in welcher tie fofffen Rusdenrefte in Europa, Affen und Mordamertta gefunden meis ben, weit übertrifft! Aber felbft biefe Musnahme mird uns bebeutenb. Es mare freilich febr interegant, wenn man burch eine genaue Untersuchung an mehreren Deren bie größte Bobe, in welcher bas aufgeschwenunte Gebirge init

foififen Knochen vortommt, auszunitteln fudite.

Mifo biefe Ueberfchwemmung brach plopfic berbor. Aber fie war mit einer anbern Erideinung verbunden, Die eben fo plobild, Die weit gemaltsamer in bas Unnere ber gapten Erbe eingriff und bas mar eine, nicht admablige, fondern ploBliche Beranterung des Rlimas. Es gibt That: fachen, Die gang, allein, indem fie gewaltjam abweichend pon allen benen, die wir burch Beobachtung und Erfahrung geordnet in ihrem Bufammenhang begriffen ju baben glaus ben , bervortreten , eben, indem fie mit einer Berftorung als ter Ordnung broben, ein neues Licht angunden, menn man fie nur nicht ichen bon ber Geite anfieht, fonbern gerate ins Muge fant. Die gange Dhofit teunt in allen ibren Michtungen folde Erfahrungen, und ihre lebenbigfte Bebens eung wird fie erhalten, wenn man magt, jene mutbig und enticieben berauszuheben. Gine folde Thatfache ift Die oben ausführlich betrachtete, baff man im bochften Rorben Etephanten und Mbinoceros gefunden bat, die Sant, Saare und Rleifd hatten, begleitet von riefenhaften Buffettno: den, bis auf unsere Tage, feit einer Borgeit, fur beren Ent. fernung in ber Bergangenheit Jahrtaufenbe felbit ein ju fleines Maag geben, in bem umbullenten Gis aufbewahrt Wir baben icon blefe Thatfache ven allen und erhalten. Geiten beleuchtet. Die Confequengen, ju welchen fie uns unvermeiblich fuhrt, find gu wichtig, ale baft wir fie nicht

noch einmal tury wiedetholen fofften. Entweber jene Thiere lebten ju einer eingen Bone: - bann fangt bie gange, burch alle Erfahrung. ig burch bas Leben felbit begrundete Umfcbauang bes lebens ju ichmauten ant bie innige graamifte Bermanbrichaft bes Thier: und Pflangenlebene vertiert ibre Bebentung; die gange Phofif ber animalifden und vegetos tiven Datur ift in ihren Grundveften erichittert. - Dret wie nehmen an, wogu uns alle Unichaung der Datur brangt, ban biefes Thierleben nur in ber Mitte einer riefenbaften Begetation fich erhalten tonnte: - bann muffen wir auch eine ploplice gewaltsame Umanberung bes Rlimas anneb. men , und die gange, burd bie genageite Koridung begruns bete, je burch bie Mathematit auf immer befeftigte Dibe nung ber Simmeleterper fangt au unficher zu werben. Die erfte Unfict brobt ber mit unferer Datur innigft verbunden nen Unichanung bes Rebens, bie gweite ben ewigen Grundbesten aues rein auschauenden Dentens, ja bem innerfien Weien Des Dentens feibft, mit nvermeiblicher Gefahr. Co tritt blefe eine Thatfache gerftorend, wie es icheint, in bas geordnete Spftem ber Haturwiffenichaft binein, indem fie nur eine gefährliche Mabl läßt. - Und mablen muffen mir: teun mas huft es und, bag wir die Confequengen verbers gen, ble ja boch einmal unvermeiblich fich berporbrangen muffen ?

Wir lassen biesen Gegensatz vorläusig unaufgelöst eine ben. Der Leser wird schon von selbst einsehen, warum wir biejenige Ansicht, welche die Confequent ber lebendigen Ansschaung felbalt, vorziehen. Wir nehmen also, ohne und fürs erste um die Möglickkeit zu bekümmern, an, daß bie Ratastrophe, die ben Untergang zener riesenhasten Abers und Pflanzenwelt herbeisübere, zugleich, und zwar plöglich, bas Klima veranderte. Es ift, dieses zuzegeben, klar, bas nicht blos die Uederschwemmung, sondern auch die plögliche Beränderung des Klimas, ja die seizere ohne die erstere, die monströsen Thiere robren mußte; oder strenger ausges

brudt: biefe Beranderung bes Rlimad, Diefes Bermelten ber Megetation in den norblichen Gegenden, Diefe Bermante lungen , Diefes Bineintreten ber Begeratton in bie enbigen Brangen einer bestimmten geordneten Beidrantung, ma: ren ber Tod jener Thiere. Rur in und mit ber riefens haften Degetation tonnten fie fic bilden ; fie mußten verfdwinden, ale bieje verfcmant. Gelbft in Gubamerita, mo jest bie gemaltsamfte Begetation muchert und bie gange Thierwelt, ja bie Denfchen, in ein trages bammernbes Traumleben bineingieht, ift bas Monftroje ber Borgeit, meldes mit ber gemößigten Ordnung alles Lebens unferer Beit nicht besteben tann, verloren gegangen. Allo burfen mir uns nicht wundern, bag wie Refte jener verschwundenen Thierwelt auch ba finden, wohin die gerfierenden Rlutben nicht reichten, und jene Entbedung von Sumbolot ber weift alfo fur unfere Unficht, welche, wenn man bie Berfierung nur aus ten Rluthen erflaren will, fcblechtbin un: begreiflich bleibt.

Che mir aber bas ichmierige Problem, mie wir es bermegen, ju tofen fuchen, wollen wir une mit einer Rage beschäftigen, bie vorzuglich fur bie Untbropotogie von großer Bichtigfeit ift, burch welche ber gange bier fo meitlauftig erbrterte Begenfiand erft eine wirllich anthropologische Bebeus tung erhalt. Es ift bie Krage: ob biefe Rataftrophe bor oder nach ber Schopfung ber Menichen fatt faud? Rragt man bie Daturforicher unferer Tage, fo ericbeint bie gange Untersuchung vollig aberfluffig. Gie halten fich burchgangig fur überzeugt, bag die Erdrevolution, Die jene monftrofen Thiere vertifgte, vor der Schopfung ber Menfchen fatt gefunden bat und berufen fich vorzüglich barauf, bag man teine Menschenversteinerungen (Unthropolithen) finder. Erft in den neueften Tagen find einige 3melfet entflanden. Mis man gegen bas Ente bee fiebzehnten und in ber erften. Balfte bes achtzehnten Jahrhunderes anfing auf Die Berfieis nerungen aufmertfam gu merben, mar es naturlich und folgte

aus ber ganten religiofen Stimmung bes Beitaltere. - wie wir an einem anbein Dre ermabne buben - bag man biefe Spuren eines untergegangenen Lebens ale Bemeife ber · Cuntfluth anfah. Die Raturforicher der bamaligen Beit batten , der Dauptfache nad, vollig Recht; nur baf fie bie Epochen ber Coopfung mit der lette: Nataftrophe verwechfelten, bie altern nicht von ber jangften gu unterfdels ben bernochten. Ge hatten aber in tieferm Ginne Recht, ale man jest annimmt, well jene frubere Aluthen, jenes frühere Comeigen bes Dicers, welches mit bem Untergang einer beftebenten Schopfung verbunten mar, in ter Urgeit immer jugleich eine innere Enwidelungeepoche berbeijuprs ten - jedesmal ein Gieg über ein finflered bamonifches Dring clo, welches bie immer froblichere tiefere Dffenbarung Des Lebens mar! - fo wie die lette Ratalicophe tiegenlae mar. bie ben von nun an im Gangen geordneten gei bidtlichen Rampf für bie Offenbarung ber Liebe porbeiertete, incem rie Befeblchte felbit ihr Gegenbild ergielt in einer geordnes ren Platur. Co entbuitten jene frugern Ratagirerben bene felben Urtopus, mie bie fpatern, und beuten burch igre nas rutliche gesehmäßige Wieberbolung auf Die Continuitat eis ner immer bobern Entwidelung.

Es war natürlich, baf die bamaligen Naturforscher mit einer gemissen Mengstlichkeit die Spuren von Mensschenversteinerungen suchten und, bei ber unvollpiantigen Kenntnif der vergleichenden Unatomie, sie auch zu sieden glaubten. So machte besonders eine Schrift von dem Schweizer Scheuchzer, ber für seine Zeit ein songfaltiger und von der innersten Liebe zur Platurforichung durchorunsgener Gelehrter genaunt werden muß, ein großes Aussichen. Es war zein: Homo diluvit textis; ein Wert, welches 1726 erschien. In diesem jand man die Beschreibung und Absbildung von einem ganzen Gerippe, welches in der That viel Menschenahnliches bat. Es war brei Jahr seiner in dem merkwürdigen Beninger Stinkschefer eutdeste. Späs

tere Moturforicher ertiorten biefes verfteinerte Gerippe fur bas Cfelett von einem Weld; Cupter, ter es genau uns terfucte. fur einen Miefenfalamanter. Man fuchte feit ber Beit vergebens nach eigentlichen Lintbrovolithen, und nur in ber neuften Belt bat man ein Beifpiel gefunden, melches mir fpater ermabnen merden. Der Jrrthum lag, wie wir jest einseben, ichen barin, baff man eigeutliche Authropolithen fuchte. Die teste Ratuflrophe, ble mir bler betrachten. tann gwar, wie mir gezeigt baben, mabre Berfleinerung gen verantaffen. Co erideinen mehrere Debfen :. Rebe :. Schafetnochen in tein Deninger Stinticbiefer; fo Die Berippe ber Dalaotherien und Uneplotherien, bon ben Rlosfdicten eingeschloffen , als mabre Berfteinerungen; fo nas bern fich bie Ralfbreccien, intem bie gertrummerten Ano. den burch eine Ratimaffe verbunden find, bem eigentlichen Petrefact. Alber , damit bioted Erzeugnif entftebe , merten bestimmte Umftanbe erforbert, Die teinesweges nothwendig in ber Ratur ber letten großen Erbrevolutionsepoche lies gen. Die bamatige Beit mar picht eigentlich maffenerzens gend; bie Bewalt ber Organifation hatte bie Daffenpros buction gurudaebrangt. Daber murbe auch nur ein geringer Theil ber Begetation ale bliges Product in ben Brauntobe len, ober ale wirklich berfteinertes Sola in ben anfae: fememmten lodern Sanbfteinflogen erhalten. Lille vegera: tiven Theile, felbft bas bartefte Doly, werben burd Rauls nif vergebrt, aufgeloft und gerftreuet, verfcminben, und nur eine ploBliche Bededung, Die mohl felten ftatt fant, Diefe zeigt fich aber ba, mo große fonnte fie erhalten. Maffen von Cano, bie fcnell angehäuft die Begetatton bebedten, große Cramme in ihre Mitte hineingogen (in ber vegetativen bebedren Schicht - oft mobi Moorgrund) bie olichten Theile entwicketten und erhielten, barte Gtamme aber in Riefel vermandelten. Aber nur, mo bleies Berbaltmiß fich zeigt, finden mir Refte ber begrabenen Begera: tion. Wo die Laimens, Lettens und Mergetlager fich ans

bauften, zeigen fich bie Spuren von einer gang andern, fange famer wirkenden Thatiateit. Die thontaen Maffen ber auf: geichmenunten Gebirge haben fich offenbar durch eine all: mablige Auflosung ber tieblig thonigen altern Gebirgearten gebildet. 250 ble Auflosung glemlich rein ericheint, bifbeten fich thonige Lager; wo eine Mifchung einer andern 21 fs tofung aus bem gertrummerten Raifgebirge entstand, bile beten fich Mergellager, beibe innig verbunden mit bem aufgemublten Cand bes Meerbodens. Ueberhaupt hatte jeve Beit eine große Alehnlichkeit mit ber gegenwärtigen : Die mechantiden Rrafte, Die alle universellen Richtungen anf Die große Ginheit ber Maffe gurudführten, hatten ein entfiles bened Uebergewicht. Bir miffen, bag biefe Bewalt ber geordneten mechanischen Gefete, indem fie den rub.uben Mittelpunct ber Schwere unverrudt im Junern fefibate, felbit mit ber Offenbarung bee Lebens gufammenfallt. einer folden allmablig entfiehenben Bitbung tonnten fich bie Pflangentheile nicht erhalten, und bas alfo ift ber Grund, warum die riefenhafte Begetation ter Borgeit fo menig Epuren binterlaffen bat. In Diefen aufgeichwemm: ten lagern findet man vorzüglich die Anochenrefte ber Gauge thiere; in biefen mufte man auch bie Anochenrefte ber Den: ichen finten. Aber tie blos foffilen Thierfnochen fent nicht fpecifich verschieden von ben febr alten, noch im Berlauf ber Menichengeschichte von ber Gebe bebedten und ba: burch erhaltenen Ruoden, wie die eigentlich verfielners ten. Der Unterfchied ift lediglich ein gradueller. bat besondere bei Rannftadt im fudlichen, wie bei Tiete im nordlichen Deutschland, zwei Dertern, Die in ben nenes ften Beiten befondere burch bie foffiten Anochen ihrer aufs gefdwemmten Lager beruhmt geworden find, gefunden, bag bie tiefer liegenden, von ben aufgeschwemmten Schichten am bichteften eingeschloffenen Anochen fich beffer erhalten baben, ale bie in ben obern Theiten ber Lager liegenden, ber Luft mehr ausgesetten. Wenn wir nun in einer tockern

Merget: ober Lettenichid,t in unfern Beiten Ctephanten: oter Rhinocerothuedjen, mohl eihalten, in großer Menge finten, bann muffen wir mobl annehmen, baft tiefe Thiere bier gelebt baben, bier ju Grunde gegangen find, bier bes graben murben, und merten burch biefe unbereutend icheis nende Thatfache in eine Menge von bedeutenden Confequens gen bineingerogen, bie uns juleft eine große Rataftrophe ber Erdbildung angunehmen gwingen. Burde biefes aber ber Ball feyn, wenn wir in benjetben aufgeschwemmten Lagern Menidentnochen fanten? Gelbit ber Unmiffenbite wird burch bie Entbedung ber Riefenlnochen ber Bergangenbeit überrafdit, in Eiftannen gefett. Das murbe feis nedweges ber Fall fenn, wenn er in ledern Coldten, wenn auch in bedeutender Tiefe, gewohnliche Denfchenfuer chen fanbe. Unfere Borvater haben Die aufgeschipemmten Lager ber Gegenden, bie fie bewohnten - und meldes auf geschwemmte Land mar nicht zu irgend einer Beit bewohnt?bis in bie treiften Tiefen burchmutte; fie haben viele ihrer Echabe bort begraben, ihre Leichen felbft in bie tieffien Schichten verfenft. Wenn man nun in folden Schichten Menfchenfueden findet, bann wird ber Unfundige nichts Auffallentes, bochftene, wenn bie Rurchen in Menge vortommen, irgend eine Echlacht in früher Bergeit abnen. Und felbft ber geundlichte Raturforfcher, nenn er ber Benge einer folden Entbedung mar, nurbe taum gu beweifen im Stante fenn, baft bier bie binterlaffenen Spuren einer gro-Ben Raturfaraftrophe, und nicht vielmehr Die gewihnlichen Denkmaler eines blos geschichtlichen Greignipes jich verfanben. Auf die beffere Erhaltung ber tiefer begrabenen Rnochen ift man erft in ben peuern Beiten aufmeiliam ceworden, und and biefer Untericbled mußte mit antern fores cuinden Berhaltniffen bes Bortommens verbunden fenn. wenn man irgend etwas baraus folgern und einen wirftie den Beweis liefern wollte. Aber ein anderer mertmurt ger Umfand macht es noch ichmleriger, Die fofften Menfa en-

fnochen, wenn fie unter benfelben Umftanben, wie die foffis Jen Thierinochen, vortemmen, mirflich ale folche ju ertens nen. Wir haben oben gezeigt, bag bie Refie ber Raubthiere und ber pflangenfreffenden Thiere auf eine mertmur: - bige Weife gesonbert find. Wenn man auch guweilen Rnos den von Baren, towen u. f. m. mit Rhinoceros, Cles phanteus, Odefentnochen vermengt findet, fo gebort biefes Bortommen boch gu ben größten Gettenheiten. Mach ift es begreiftich, bag ju einer Beit ber größten Roth, ale ein allgemeiner Untergang brobte, bie pflangenfreffenten Thiere fich von ben Maabthieren entferpt gehalten baben, baf bie monfirojen Balbthiere in ihren undurchbringlichen Battern, von ber Buth ter Elemente überrafcht, die Dofen, Biriche, Elentiblere, Antilopen in großen Geerten angfivoll perfammelt, auf ben Steppen von ben gerftirenten Alus iben ergriffen murden, bag bie Raubtbiere in ihre Sobien fich verbargen, um ba ju fierben. Aber por allen fuchten Die Menfchen von ben übrigen Thieren fich ju trennen. In ben Soblen ber Raubthiere, unter ben Seerden ber Pflans genfreffenden, in ber Mitte ber monfirofen, tonnen fie ifis cen Untergang nicht gefunden haben. Und fo folgt es ficon ans ber Rarur after Berhaftniffe ber bamaligen Beit, baß Die Menschenknochen pur unter bodift feltenen Umfianben von ben Thiertnochen begleitet gefunden merben tonnen; namtich fo, baf man nicht auf eine fpatere Bereinigung, blefer ju gang verfcbiebenen Beiten begrabenen Knochen fchliefen burfte. Dur bie Gewinbeit , baf belde Arten aus einer Epoche ftammten, murte bagu bienen, tie gefundes nen Anochen fur mutlich foffile Menfchentnochen aus jener großen Rataffrophe gu halten.

Aber noch einen Umftand burfen wir nicht überseben.

Die Thiere, feibst die gewaltigsten, sind an bestimmte Berbaltniffe, ihr Leben ift an bestimmte Mahrungsmittel, mehr ober weniger, gebunden. Gelbst die größte Noth wird ein Raubthier nicht bazu bringen, Pflanzen zu genießen,

ober einen Efephanten, ein Thier gu bergebren. Die ber plotifiden Ummandlung ber fie tragenten Ratur, mar ibr foneller Untergang nothwendig und unvermeiblich verbum-Dicht fo mit bem Menschen! Wie er ient noch in allen Klimaten feben, bon Thieren, wie von Pflangen, fich nabren tann, wird er fich auch in jenen Belten allgemeiner Berftorung am langften erhalten baben. Er bat fich auf immer bobere und bobere Gebirge gerettet und marb von ben berabstromenden Rtuthen fpater ergriffen, mahricheinlich mebr gertrummert; feine Defte gewattfamer gerflort, ja

in bie großte Diefe begraben.

Wir burfen baber, wenn mir alle biefe Umflanbe er: magen, und nicht wundern, menn bas Bortommen ber Menschenfnochen, auf folde Urt, baß fie und gwingen, fie wirklich fur foffile aus ber großen Platuctataftrophe ju bale ten, febr felten ift. Aber biefe Geftenheit beweift boch nichts gegen bie Behanptung, bag zu ber Beit bee Untergange wirtlich Menichen gelebt baben. Gind mir überzeugt, bag bie Spuren von foffilen Menfchenfnochen, um als fele de enticbieben quertaunt zu werben, von gang eigenthum lichen felten gufammentreffenben Berhaltniffen begleiter fenn muffen, fo werten mirtliche Entbedungen berfelben, wie fie in neuern Beiten bervorereten, fur bie Unthropologie bas größte Antereffe baben. Und eben bedmegen behandeln nir biefen Gegenstand bier mit aller Ausführlichkeit.

General Ernof gab querft in einem Briefe an Rauias St. Rond Nachricht von einem Unthrevolitben. ben man auf ber Infel Buabeloupe gefunden hatte. papffe in feiner Reife nad, ben Untillen ermabnt bas Bortommen, wilches in ber nachricht bes grofen bon Coe drane nach Conden geldidten Eremplare burd Rouig in Philos. Transnet. 1814 queführlicher befchrieben wirb. Das Sauptfachtichfte biefer Nachricht befteht in felgentem : Dan p cer biefe Anthropolithen in ber Cote de Mole auf grando Torre guf ter Infel Gnataloupe. Ge ift ein fegt

niedriger Rattfels, ber nur gur Reit der Ebbe über bie Dberflache bes Meers bervorragt. Durch bie Gluth mirb er bedectt und ift burch einen fehr engen Canal von ber groffern Infel getrenut. Der gange Rele ift ein bichter Rattfeld. In Diefem finden fich fefte machtige Rattblode, bie Spuren einer Gonberung bon ber Sanptmaffe bes Rels fens zeigen, und in blefen Blocken find die Untbrepolithen enthalten. Die Blode felbit bestehen nicht aus Tuff, ober Sinter, vielmehr baben fie tie grofte Mebnildbleit mit ber bichten Sauptmaffe bee Relfen, - ein geiblich grauer Ralts ftein mit mildweißen Roruern - und bie Cfelette find febr feit und pollig blnein vermachien. Dennoch tann man bas Bange fur eine Raltbreccie ausehen; benn man ertennt ein Raftconglomerat . beffen Gefcbiebe nur febr innig mit bet Sauptmaffe vermadien fint. Much findet man Reffe von Roudwifen aus ber gegenwartigen Schopfung, befonbere Holix acuta, fo wie eine Menge gertrammerter Milleporen, wie fie in den noch vorbandenen Korallenfelfen ber Untillen fich zeigen. Die Gerippe find febr baufig, meift febr ger: ftudelt, wenige Eremplare einigermaßen vollftanbig. Un bem in Philos, Transact, abgebitbeten Gremplace fehlen ber Rorf und die Salemirbel, und bie übrigen Theile bes Knos dengerippes find febr gewaltsam andeinander geriffen. Das foll mehr, ober weniger immer ber Rall fenn. Gigentlich versteinert, im strengsten Ginne, find bie Anochen nicht. Gie enthalten vielmehr noch immer einen Theil bed Ance denfafte, und zeigten fich, ale fie vom Lager tamen, fogat etwas weich. Erft in der Luft verbarteten fie. Mager ben Menschenfnochen fant man faubartige Defte von Solitobten und Bafaltftude, von welchen einige bie Gpar einer tunftlichen Bebanblung zeigten.

Wenn wir alle Umftante, unter welchen biefe Berfteis nerungen fich zeigen, genau etwagen, fo tonnen fie nicht jum Beweife bienen, baß blefe Anochen aus ber Angarophe berruhren, die bie riefenhaften Thtere vernichtete. Man bat es febr mabrideintich gemacht, bag tiefe gange Bil. bung neu ift. In frubern Beiten, ja noch im Unfange bes vorigen Bebrbunderte, lebte auf ber Infel Gaabeloupe eine firtere Menfcbenrace, Die von ben jetigen Ginmobnern verbrangt ift. Auf ber Infel findet man an einzelnen Dertern angehäufte Cfelette, Die man gle Dentmaler fruberer Colado ten gwiichen ben jebigen Ginwohnerg und bem verbrangten Stamm betrachten fann. Die Efefette icheinen mehr bier fen, ale ten jehigen Gimpohnern anzugeboren. Gunbelonve lft, wie bie benachbarten Infeln, bulcanifch, bebeutente Erdbeben find nicht felten. Dimmt man nun an, bag burch ein fo dies Erdbeben eine bedeutende Rite lu tem Ratte felfen entfianden, daß er felbft vielleicht tiefer gefunten ift, bag bie Knochen, ja gange Ctelette mit Ralfgefcbiebe, Trummern von Milleporen, Kondontlen in diefe Rige bineingefturgt find, bag bas bededenbe Meer, burch eine forte bauernte Thatigfeit von Jahrhunderten, allmablig bie lockern Maffen verbunden, in einander verfdmolgen, verhartet bar, fo gewinnt man eine febr neue und bochft mabricbeintiche Entfiebangeart biefer Anthropolithen, ble noch burch bie augleich eingeschloffenen Robten und Die bearbeiteten Bafalte fragmente bestätigt wird. Irren wir uns nicht, fo murbe Dieje Entfiehungeart auch ein Licht verbreiten über bie Ditbung ber Rattbrecolen am Mittellandifchen Meer: freilich in einer frubern Beit, bef einem bedeutend boberen Ctant bee Meeres und unter aubern Umfianben.

Dieje Entdeckungen von wieltiden Menschenversteines rungen, in tichte Kalkmassen eingeschliefen, beweisen atso nicht, bag in ber großen letten Erdrevolution Mensschen lebten, und dienen überhaupt bazu, und zu waruen, daß wir nicht ale Berfieinerungen mit großen Naturtatas stropben in Berbindung bringen.

Man hat aber in der That schon früher Menschenlines den in ber alten Welt gefunden, völlig unter denselben Ums ständen, wie man bie monftehsen Thierknochen sinder. 30

en ben Raktuflagern bei Billingsleben und bei Meißen, so vorzüglich am Ganges, in einer Tiese von mehr als 80 Auß in Eind und Thouschichten. Aber auch gegen diese Borkommulffe tieße sich, wenn sie allem bastehen, manches einwenden. Der Rattuff kann sehr alt senn; aber er bildet sich offenbar auch noch foredauernd. Daß Menschenkels chen so tief begraben, oder durch spätere locale Berändez rungen ber ausgeschwenmten Schichten so tief gesunken son konnen, wie beim Ganges, ist zwar nicht sehr wahrscheinzlich, aber doch nicht unmöglich. Und so blieb die hereschende Alnsicht ber Naturforscher, wie es zu gehen pflegt, um so besilmmter ausgesprochen, da sie sich in einer Opposition gegen frühere Irrebünner gebildet hatte, unangesochten, und man stellte noch sortdauernd die Behauptung als begründet burch alle bisherige Ersahrungen auf:

baß bie Meufchen erft nach ben Sauptrevo. tutionen, bie der Erde ihre gegenwärtige Gesfatt gaben, erschaffen murden, daß sie auch, ale die lette Rataffrophe eine monfirofe Thiermelt begrub, noch nicht ba waren.

Ich gestehe, bag auch mir biese Unsiche bis jege von allen Seiten begründet fichien. Erft bie bochst wichtige Enta bedung von Schlotheim, die wir jest genaner unterfus den werden, brachte nich bagu, die herrschende Behaup: tung einer genanern Prufung zu unterwerfen, als es oben geschehen ift.

Juerst machte ber Dr. Got tin in Resteit ben Got tothein machter Dreiffen auf das Workommen fofiter Menschenkonchen in ber dortigen Gegend. Da die Umpftande, unter welchen sie dort sich finden, hochst belehrend sind, muß man und erlauben, die eigenen Worte des Wersfasser zu brauchen (Die Petrefactenkunde, Gotha, 1820.) Nachdem er die dortige Gegend genan beschrieben und geateigt hat, daß hier das Grundgebirge aus einem Uebers gangothonschiefer besieht, ber mit bem altesten Sandsein,

alteren Bipe : und Rioblait bebedt ift : nachbent er une Die Gipemaffe, in beren Rluften ble Menfchenknochen fich jeigen, ale herverragend, von Rail epibleft, bargeftellt bat, wird bas genauere Berbalenig folgenbernagen beichries ben (Ginleitung , G. 53): "Die gange Gipomaffe ift ale lenthalben bon Rluften und Deblungen burchfegt, melde fic nach allen Richtungen verbreiten und immer purch meie tere und engere Robren in mannichfaltigen Windungen in Berbindung miteinander fteben. Niemals erreichen aber biefe Atufte eine folde Dadtigfeit, wie Die Bindungen bes barüber liegenben jenseitigen Ralliteins bel Dolin fin ber Dabe). Gie find übrigens burchgangla gang auf gleis de Weife mit bem namtiden aufgeschwemmten Lehmboben, bis gur größten Ziefe und auf turgen Erftredungen, fogor faft in fobliger Michtung, ausgefüllt, und flefern unter pols lig abuliden Umftanden und Berbaltniffen, gleichfam ner fierweise, eine Menge Landthiertnochen, worunter fic auch gang augenicheinlich Den fdentnochen befinden." (In einer Dote weift er bas vollig Uebereinstimmenbe bes Merhaltniffes bier und bei Liebe und Ranpftabt, mo bie Anochen ber verschwundenen Ochopfung auf eine fo meile murbige Beife fich zeigen, nach. Dan finbet, mas freilich fcmer zu erffaren ift, in ben lebmlagern ber gengunten Derter unter ben Thierfnochen vertobite, auch Sofie toblen. Aber fo rathfelhaft blefes Bortommen auch fenn mag, fo ift boch bie Thatfache, baß fich auf einzelnen Duncten, freitich nur in feltenen Rallen, abnitche Couren bei Roftrit geigen, ein Beweis von ber großen Hebereinfimmung ber Bildung.)

"Schon vom Anfange ber Eröffnung diese Bruche, über 30 Sahre ber, — wie viele ahnliche Bortommuiffe mogen nicht wirklich gefunden, aber unbeachtet geblichen fenn? — haben fich Thier- und Menfchen tin mer unter gleichen Berha'tniffen gefunden. Die leutern tommen, nach der einstimmigen Aussage ber Arbeiter, ge-

mSbulich erft in ber Tiefe von 8 bis 45 Ellen, und bis iebt fait in allen, auch ben peueroffneten Gipsbruchen, uns ter gleichen Umflanben jum Borfchein. Dar in feltenen Sallen haben fich einzelne Menfchen= und Ibierfnochen mehr in ber Dabe ber Dammerbe gefunden, und bann faft unmittelbar auf ben obern Gipbbanten gelegen. Gie find chenfalls ungleich mehr veranbert, welt taitartiger und idmerer, ale tie in ber Tiefe aufgefundenen Anochen und beffarigen baber bie Erfahrung, bag bie tiefern fich beffer erhalten. - Daß fich, nach ber Behauptung ber Arbeiter. immer mehrere Rnochen aufammen und gleichfalle nefters weife in ben Lehmausfüllungen finden, fehrte uns ber Mus genichein bei ber gludlichen Muffindung einer Menge flete ner, feft bon Lebin berichtoffener pierfuffiger Thiers und Bogelfnochen , welche mir , in einer ziemlich fentrecht nies berfesenden Kluft, ungefahr 16 bis 18 Rug tief, vom Tage nieber, auffanten. Gie machen gwar teine gusammenbangenden Gerippe mehr aus, icheinen aber boch allerdings jufammen ju geboren und mehr ober meniger vollfignblae Gerippe gebildet zu haben. Man mar anfanglich burch Dieles Bufanmenliegen auf ble Bermuthung gerathen, baff folde fleinere Thierfnochen vielleicht von Gulen , Ruchfen und anbern Raubthieren hierher jufammengetragen fenn tounten: ba fie aber nicht in Soblungen, fondern fest in Rebm eingebaden, allenthalten und felbit in ben neueroffues ten Girebruchen unter gleichen Berhaltniffen vertommen, fo fcbeint fich diefe Bermuthung icon von felbit zu miderles Die übrige Beschaffenheit ber Anochen verscheucht aber ohnebieß jebe Bermuthung biefer Art, wie fich aus nachfolgenber naberer Beichreibung berfelben binlanglich ergeben mirb."

"Auch die Menschentnochen scheinen offenbar mes ter hier begraben, noch bel Schlachten ber Borgelt in bie Klufte bes Gipses versentt, vber auf eine andere zufällige Ubeise in neuern Zeiten hier zu Grunde gegangen und vers ichutter zu fenn, weil fie fich burchgängig mit ben übrigen Thierlnochen unter gleichen Berhaltniffen und immer auch nur in tleinen Knochenbaufen verschiebener Art, ohne zusfanmenbangenbe Gerippe auszumachen, in ben Lehmaussfüllungen ber Kilufte und Roblen finden. Gie scheinen baber wirklich foffil und nach ber Erwägung aller beobsachteten und angegebenen Umffande:

gleichzeitig mit ben übrigen Thierknochen in ber Epoche der aufgeschwemmten Schichtenbildung von ben Fluthen hierhergeführt zu feun."

Muger ben Menichentnochen - Stirnbein, Marillen, Babnen, Bedenknochen, Oberarmfnochen, Schenkelknochen, ziemlich groß, bed nicht ungewehntich - fant er auf bie angeführte Beife Knochen von wiedertauenden Thieren, von terfetben Beschaffenheit, wie bei Polis, in ter Nachbaribaft. Dort aber findet man, in ben bebeutenben Wei. tungen bes altern Aletfaile, Lehmausfullungen, Die viele verfündflatbliche Rnochenrefte enthalten, Aneden vom Mois noceros, vom Pferd ber Bormelt, von Soanen, Lowen, Saguar u. f. m. Unter biefen nun auch eine Sirfchart ter Urwelt, Die in ben Lehmaussallungen ber Gloobruche mit Menideninochen, unter fo entschieben belehrenten Umftan-Den, vortant. Ferner fant er Rnochen, Die von Thierarten berrubren, bie ben Echafen und Reben febr abntich find, obne vollig mit ben jett tebenben übereinzuffinmen - ble untere Rinnfabe eines bem Gidborn nabe vermanbten Thie: red, nebfi mehreren blerber geborigen Robrentuochen und Midenwirbein; - eine genane Untersuchung geigte manche Febentende Abmeidjung von ber jeht lebenben Thlerart : ben Bunfchatel von einer Daufeart, eine Menge Anechen ffeiner vierfäffiger Thiere, worunter bochft mertwurdige Munlaten und Balne befindlich find, welche gwar gun Theil viel Aehnlichkeit mit ben Geschlechtern Soren, Vespertilio und Talpa baben, aber tennoch greftentheils febr mejent:

lich verschieben find. Ginige barunter tamen vollig mit ben Anochengreen überein, Die in ben Tufffeinlagern bei Meigen gefunden werden, wo fich auch, eben jo wie bier, einzelne Anochen von febr großen Arofcharten gelgen. (Giud iene Zufffleinlager biefelben, bie nach andern Nachrichten Menichenfnochen enthalten? Der, wenn nicht, wie verhalten fie fich ju einander? Dach tiefer genauen Untersuchung von Chlotheim verdient das Workommiß bei Meifen ges wiß eine erneuerte forgfaltige Prufang.) Undere Ruoden Scheinen Safen : ober Raninchenarten angehort gu baben und muffen noch genaner bestummt werden. Endlich fand er Bogeffnochen, von Suhnerarten und mahrscheintich auch von Gumpfvogeln; jene um fo merlmurbiger, ba man bis jest teine Bogelfnochen von Subneracten gefalben bar. gefaten ben berhaltnifmäßig febr tangen Cporn, icheinen aber einem Bogel gugugeboren, ber viel fleiner, ale unfere Subner, gewejen fenn ning.

Diefes find bie mertwurdigen Umftande, unter welchen man bie Menfdenknochen bei Roffritz findet. Es ift zu erswarten, daß man eine fo wichtige Entbedang forgfaftig verfolgen und bei ber allmahligen Erweiterung bes Gipsabruches auf alle Berhattniffe achten wird.

Bedenken wir nun bie oben ausführlich auseinandergen festen Grunde, weswegen wir nur unter hochft fettenen Umftanten die Menschentnochen in folden Berhattniffen finsten tonnen, die bas bier geforberte bobe Alter augenschetns lich machen;

-Bebenken wir, daß dennoch früher ichen Menschenknoschen in Kaltufflagern, in einer Liefe von 80 Auft gefansten wurden; Thatfachen, die, so lange sie einzeln da stanten, freilich weing beweisende Kraft hatten, die aber nach einer solchen Entdechung besto wichtiger werden! —;

Bedenten wir endlich, bag bas Sochland von Muen, wie wir ig bei Folge beweifen werden, Die eigentliche Udiege

bes menschlichen Geschlechts ift, und daß wir teinen Grund haben, eine sehr große Ansbreitung ber Menschen über ber Erde vor jener zerstörenden Katastrophe anzunehmen, bas man also die auffallendsten Thatsachen, die fur eine frühe Bertisgung des Geschlechts, bis auf wenige Gerettete, sprechen sollen, in Landern aufsuchen muß, die bis jeht in dies ser Rudsicht völlig unbekannt und gar nicht erforscht sind: so wird es schon burch die bloße Naturdetrachtung höchst wahrscheinlich:

Dag bas menichliche Geschlecht vor ber gro-Ben Ratastrophe, Die eine Urwelt, eine riesenhafte Begeration und monftrose Sauge thiere begrub, schon ba war und bag es an ber Bernichtung burch zerftorende Elemente theilnahm.

Da nun die Ueberlieferung aller Botter, alle Mythostogien, eine solche Zersidrung als die früheste Erinnerung bes menschlichen Geschlechts enthalten; ba ferner die heitige Offenbarung eine solche zerstörende Epoche mit Bestimmtbeit, ja unter allen Mythologien am Massien teher, so bes haupten wir als eine entschiedene Thatsache, was wir durch die bloße Naturbetrachtung als hichite Wahrscheinslichkeit erkaunt haben.

Wir wagen es jeht, eine Losung, des allerdings schwieseigen Problems, welches wir oben in aller hatte aufgerstellt haben, wenigstens zu versuchen. Und wenn auch bie Losung nicht ganz gefingt, wenn manche Bermuthung zu tuhn scheinen sollte, so durfen wir nicht vergessen, daß wir mit den untrüglichsten Consequenzen zu kampfen haben, die nicht zu bulden sind, und sich bennech aufbrungen. Unaufgeloft droben sie die festbegrundersten Naturansichten zu erschüttern; abmeisen lassen sie fich nicht. Muß wicht eine

jede, auch noch fo fcmache, versuchte losung, die uns wer niggiens die Spiffpung einer vollftandigeren fur tie Butunft verspricht, ermunicht und willtommen seyn?

Die plogtich herverbrechende Katastrophe löst sich durchaus nicht rein niechanisch erliaeen. Es war nicht eine Uns häufung des Wassers auf der nördlichen Salfte der Erde alleln, etwa durch die anziehende Kraft irgend eines der Erde nahetretenden Kometen; denn die Ueberschwemmung war mit einer plogtichen Veränderung des Klimas, mit els ner Umwandlung der Erde in ihrem innersten tiefsten Leden verbunden. Eine jede Lösung, die nicht das ganze Phános men trifft, ja die den wesentlichsien Haupttheil des ganz zen Problems nicht einmal berührt, ist offenbar in ihrem Entstehen als eine mislungene zu betrachten.

Bir baben teinen Streit mit ben mathematifden Dons fitern ; ja je ftrenger fie fich an Die Principien ihrer Unfichten halten , befto gewiffer nicht. Denn blefe Strenge ertennt bie Grange, innerhalb welder bie Rlarbeit und Giderheit bes Ertennens liegt. Der mathematifche Raturforfder muß gefieben, bag bie Erbe ta mar, fruber, ale bie Menfchen ericbienen. Wenn wir ibn nun fragen: ob basienlae Berbalenif ber Erbe jum Manetenfpftem, meldes ja erft fur bie Menfchen bervortreten fonnte, nachbem fie erfdienen maren, auch ba mar, ehe es erfannt mard, erfannt werben tonnte? fo muß er ftugen und tann in ben Princle pien feiner Wiffenschaft feinen Grund finden, ble Frage gu bejaben, ober ju verneinen. Er muß betennen, bag bie des mifchen, baß die lebendigen Proceffe gwar nicht die Bejete ber Schwere ju bernichten im Stande find, bag aber bennoch die Bewegungen, die burch beide Proceffe bervorgerufen werben, nicht aus bem Grapitationbipftem ertlart merben tonnen. Gine ibm fremde Welt brangt fich ibm allenthale ben auf; gewaltsame Ericheinungen, Die mit einer immer bobern Entwidelung berbunden maren, treten ibm que ber

Bilbung ber Erbe entgegen. Alle Entwidelung if ihm fremb. er vermag nur ein Gegebenes in feiner ftrengen Ordnung festguhalten. Gelbft bas gegenwartige Gra: pirationsspitem ift ein Gegebenes, es ericbeint mir ber Orb. nung ber Dinge, bie jest berricht. Db es fich auf tie namtiche Weife offenbarte, ale bie gegenwartige Orbnung fich entwickelte. tann er nicht wiffen, und fo lange er mit feinen Droblemen beschäftigt ift, begehrt er auch nicht es ju miffen; benn bon gang andern Unfichten muß eine Biffenichaft ausgeben, Die felbft in ihren Principien ber Mathemant frembe ift. Wir erinnern bier an basjeutge, mas wir oben von ber Kometenepoche ber Erbe gefagt bar ben. Wie faben, bag bie Conne als belebenber Mittel: punet des Coffems erft hervortrat, nachdem die Thierwelt machtig ward. Diefe war es, bie, indem fie eine innere Unenbijdteit in einer jeben Geffalt gufichton, auch bie in nere Unendlichkeit fur bas Coffen glo Conne firirte. Alber alles Leben ift vegetatio und alle Begetation bat, wie wir gum Theil gezeigt baben, jum Theil noch ausführlicher barthun werben, ein Streben in bas Unenblide. Bie bas Maffenteben in ben frubern Epochen ber Erbif. bung fich bervordrangte, ale bas vegetative Leben fich gefalten wollte und ben vegetativen Trieb in feine einfeitige Erffareung bineinrift, fo rif auch bas vegetative leben bas thierische in fein unendliches Etreben binein. Die ber fras bere Kanipf nur baburch entffant. bag bie Wegetation Die Daffe fur bas Unentliche auffdloß, fo entfiand ber Rampf amifchen vegetativem und thierlichem leben nur badurd, baf bie thierifche Begierbe ben Trieb ber Begeration gebrend ers geiff. Aber in ber Thierwelt bat Die Begierbe teinen Mit telounet, in welchem fie fich faifen taurt. Gie munte es bulden, bag biefe, baf bie bedpfte Ordnung ber Dinge fich entwidelte, daß die Unidutt als bie Blute ber Erbe erfcbien, und alle Derrlichteit bes innern und aufern bedens mit ihr. Best erft batte bie geheime Biegierbe ben Mittels

punct gefunden, daß fie sich begriff, sich in sich seiber faste und von biesem Ceptro aus sich wild baumte in allem Leben. Wie nun die unendliche Beglerde, wie sie fich in der menschlichen Gestalt fand, die ganze Natur ansteckend eigreisen konnte, wird freilich erst erlannt werden, nachdem wir die Redeurung des vegerariven und animalischen Lebens in allen Stufen seiner Ausbildung, in der physiologischen Unthropologie entwickelt haben; daß aber eine solche gebeime Berbindung zwischen dem menschlichen Leben und dem gana zen Naturleben statt gefunden baben muß, wird demjenigen im Algemeinen schon einleuchten, der die Naturbedeutung ver Unschuld und ihrer innern Zerstörung verfolgt bar.

Indem aber der muste Geist alles elementarliche Leben in eine wilde Begetation blueinriß, alle Begetation in eine monstrose Thierbildung, indem das beiße Leben angesacht ward von ber geseglosen Beglerbe, und diese sich hmeinwühlte in ein brennendes Leben, mußte diesem einseizigen Leben, welches von der rubigen Urwurzel des ordnenten Universums sich abwandte, gegenüber ein Gegensatz eben so einseltiger komischer Berhaltnisse sich bilden.

Wir haben zwar oben bie Basatrbitung als bas Ertrem ber vegetatiben Kometenepoche ber Erde, vor ber voltigen Ausbildung ber Begeration, bargestelle. Aver über
keinem Theit ber Physis ruht, wie wir noch zeigen werben,
eine größere Danketheit, als über ber Bildung ber Basatte
formation. Ob wir mehrere Basatsformationen annehmen
mussen, ist sogar zweiselhaft. Wir haben ben Quatersandstein als eine Bildung betrachtet, die nur die erstarrte sans
dige Grundlage für die Erde sesibiett, die erstarrende met
tallische Masse aber, wie in unsern Tagen, abwies. Wir
sinden aber, wenn auch selten, ben Quadersandstein selbst
von Basat bedeckt. Auch sieht der Basatt mit den Spuren noch fortdanernder keuriger Processe in einer so genauen
Berbindung, daß wir einen Theit seiner Ausdung wehl später sehen dursen. Wer nun mit Ausmerkjamkeit unsere

Darftellung ber Lander im Gudmeer verfolge bat, ber wird es gewiß mabricheinlich finden, bag bier ein großer Contie nent verfunten ift. Nachdem bie frubere Darftellung feben gebrudt mar, erfuhren wir aus ben Gottinger gelehrten Ungeigen, bag ein Nortamentanifder Schriftfieller (Mac-Cultob in feinem Bert Researches on America otc.) bies felbe Unficht ju begrunden, und baf er, wie mir, burch ble Unnahme eines folden jett gerfiorten großen Continente, Die Bevollerung von Amerita zu erflaren gefucht bat. tenne indeffen nicht feine Grunde, und weift nicht, in wie fern fie mit ben meinen übereinstimmen, ober nicht. Daff wir aber, gang unabhangig von einander, biefetbe Unficht gemonnen haben, tann allerdings jur wechfelfeltigen Beffis ciaung bienen. Mimmt man nun aber an , baß bier wirt. lich ein großes land, und zwar burch machtige vulcanifde Proceffe gu Grunde ging; ermagt man, baf alle Cubfeelm feln von ber Brangs an, wo ble Spuren ber Urgebirge per feminben, mo irgend ein Gebirg bervorragt, aus Bafalt befteben, fo muß man gefteben, bag bier bie gewaltigfte Bafaltformation ber Erbe, ju welcher alle übrigen fich nut wie bie gerriffenen Glieder verhalten, gertrummert und fa fich und im Meere versunten ift. G6 ift aber febr mabre ideinlid, wie wir in ber Folge geigen werben, bag bas Ertrem ber Bafaltbilbung jugleich ein Entzunden pulcas nifder Proceffe mar, und wir finden alfo ein tobmifches Erzeugniß ber Erte in ihrer finftern Erffarrung tem gins benten Leben gegenüber, wenn wir annehmen, bag jene Bafattbifbung in Guboften, von unferm Standpunct ans angefenen, flatt fant, mabrend die uppigfie Begetation, eine monfireje Thierwelt, und alle bollifde Bemalt menfche lichen Lebens fich nordweitlich gu gefiglten fuchten.

Nordwestitch fagen wir; benn bochft merkwurdig ift es boch, bag bie Spuren jenes gewaltsam zerfibrten lebens im bochften Norden ichon in Ruffand verschwinden, bag wes ber Schweben, noch Norwegen biefe monftrofen Refte zeigen, bag man fie auch auf Spigbergen, fo wenig wie in Grontand, gefunden hat, bag fie in Nordamerita nicht einmal ben boften Breitegrad erreicht haben.

Aber biefe Stellung bes Gegensates beutet auf eine Abhangigteit von bem magnetischen Pot ber Erde, ber bie namtide Richtung hat. Dit feiner Erfcheinung baben wie und anhaltender feit mehreren Jahren beschäftigt, als mit ber bes Erdmagnetismus; aber wir fublen die Unmogliche teit, aus bem Lebrgebaute, welches alle Berbateniffe bee Ubweichung und Reigung ju bestimmen flrebt, irgend ein einzelnes Ractum berauszuheben; ba, wenn in irgend einem Theile ber Dhofit, fo in biefem, alle einzelne Bestimmuns gen fich mechfelfeitig tragen und unterftugen muffen. fo viel wollen wir bier vorläufig fagen, bag die Berandes rung ber magnetifchen Abweichung, ja feibit ble ber Diele gung, feinebwege eine Beranberung bee gangen magnetie iden Erdvold vorausfest, und bag felbft Sanfteen's tieffinnige Untersuchung Diefe unfere feit Jahren gefafte Unficht nicht zu erichuttern bermag. - Co wie wir auch noch überzeugt find, bag bas Guftem ber Mbweichungen und Melaungen eben fo gut, ja ficherer, fich burch bie Uns nabme einer, als durch bie Munahme gweier magnetis ider Mdifen begrunden laft.

Dieses gewaltsame Hervortreten eines glühenden Leabens, welches, aus der Erce hervorquillend, sich von seinem ursprünglichen Grund loszureißen strebte gegen Rordwesten, und die tosmische Massenditung, die ein großes Continent bedeckte, gegen Südosten, war also ein Bersuch, das durch die Thierwelt von der fremden Sonne losgerissene Leben der Erde, mit allem Heishunger der Beglerde, in die vers drängte Rometenepode wieder hineinzustürzen. Ein Berssuch, der nothwendig mißlingen, nothwendig seinen Unters gang in sich selber finden umstel

Denn die irdisch erscheinende Seele ift das innere Licht bes Lebens, nur insofern die Sonne bas außere ift, und

wenn die Beglerde jene Grange ihres eigenen Dafenns fand, mußte fie in fich felber vergeben.

Diese Epoche bes neuhervortretenten Gegensates war die vollig umgekehrte ber Mondepoche; die Maffeuproduction to milfc von ber Erde angezogen, ba fie in ber Mondepoche sich aus dem verhülten Magnetismist ber Erde him ausbitvete; fablich, ba fie in jener Urzeit ber Erte nort, itch war. Die Umkehrung fand deshalb fiatt, weil bie Begierte gesesselt war von der toemischen Gewalt der Schwefe in der Urzeit, weil fie flammend herausbrach aus ber Mitte der unendlichen Personlichteit in der neuern

Evede.

Co bilbeten fich jene Riefenvflaugen und monftrofen Thiere ber Bormelt limmer gewaltsamer gegen Dorbweften, mabrent alle toenniche Production fich in einer erffarreen Daffe verlor gegen Cuboffen. Die Entwidelung biefes Ber genfages mar eine Musbildung berjenigen Richtung, Die in ber Kometenepor'e ftatt fand, aber gebunden an ben eiges nen Mittelpunct. Er erzeugte fich innerhalb ber Grangen bes gegenwartigen Suffeme. Es war alfo ein qualitatives Berbaltuig gur Conne, in welchem bas Leben ber Eite und ber Conne, Begierde und Licht fich wechfeifeitig enezunde. gen, fo wie in ber Urgelt ber Mondepoche bie Daffen bed Mondes gegen bie Maffe bes Planeten gewandt fich wechfelfeitig entwidelten. Diefe aufere Abhangigteit mußte bie Ercentricitat ber Ertbabn vergrößern. Albie bie lebenbige Bilbung nach ber Conne gewante mar, fo mar bie Maffenbilbung von ber Sonne abgewandt. Jubem die Urcentricitat gunahm, muche angleich bie Educfe ber Effig. til; benn ber ftrenge Gegenfat war bein urfprunglichften ber Erbe unterworfen. Dit biefer Bunahme ber Reigung ber Erte gegen ihre Babn war auch eine Abnahme, eine Becgogerung, eine Ungleichhelt ber Achjenbrebung verbunden. Denn jener unfprungliche norboffliche Unnet, welcher facain ber Mondepoche ber Bildung alles feften Cantes eine bestimmte Nichtung gab, war es eben, ber in sich entbrannte, bamit es offenbar wurde, baß es bie namliche Begierde war, die damals in den fiarren Repftallen sonderte, indem sie eine Bereinzelung bis ind Unendliche bervorrief, (das atosmissische Princip ber Natur), und die jetz, nachdem sie alle Schatze bes Lebens an sich geriffen, gewaltsam herverbrach. Daher zeigt sich das Uebergewicht, wie des sesten Landes, so jenes fiammenden Lebens nach Nordosten, und wird durch den nie vollig zu überwindenden freien magnetischen

Dol nach Cuomeften hinuntergebeugt.

Aber biefe einseltige Entwidelung tonnte pur eine beftimmte Grange erreichen burch bie Gigenthumtidiert bes Spfiems bedingt. Eben ba, mo fie bas erzeugende licht bes Spftems in ein universelles vermanbetu wollen, mo fie bie Schrante ber burd bie Edopfung felbfibeffimmten Befonberhelt burchbrechen gu tonnen glaubte, mo fie fich ichen im Befit aller ichaffenben Rraft mabnte, mußte ihre Dons macht auf einmal flar werben. Do frgent eine irbifche Entwidelung ihr bochftes Extrem erlangt bat, ba bricht fie ptoistich in fich gufammen. Alle froifche Entwidelung fangt freudig an, ift, fo lange fie bon dem Boben eines universellen Lebens getragen wird, beiter, unschuldig, erreicht bea Blutepunct ber bollften Offenbarung innerer Gigenthumfichteit, wie ben Glangpunct einer beitigen Begeis fterung, wie eine ichnell vorübergebente Bertlarung. biftet fich ber Burm bes unendlichen Strebens in fie ein, fie wird unmer glubenber, icheint bas gange leben vericblingen zu wollen und zergeht in fich felber. Go febt, fo machit, fo blubt, verblubt und felebt alles Leben, nur geord. net, fo lange es fich ber emigen Debnung ber Liebe fugt, bie alles Erfceinende im filler Beltmaag gunehmen und abnehmen lagt. 230 aber bie innere fturmente Begierbe alles Mlaag überfchreiter, ba erfolgt ber Untergang ihnell. Co tobret fich ber Unmaffige, jo fturgen Reiche und Enfieme ploglich in fich jufammen, und fo verging in ber

Bormelt bas Gefchlecht und feine betaubente Berrichteit, ate es bie bechfie Ctufe ber Rraft erlangt ju baben glaubte.

Das gefchab, lutem ble Erbe jenem relativen Salts punct an ber Conne, Die gwischen univerfellem und indle viduellem Leben jest, fo wie gwifchen Maffe und Daffe in ber Mondepoche eine Ungiebung, eine Cobacens in ber Rerne unterhielt, ju entjagen gezwungen mart. Daburch entftanb und mußte eine plottliche Beranderung bes Klimas entftes ben; benn bas fruber icon erlangte Magg ber Geblefe bet Efliptit, mit biefem die freie Uchsenbrebung, mit biefer die Concentricitat ber Erdbabu, trat wieber bervor - jene Begeuben erhielten aber zugleich ben ftarren norblichen Charale ter, ben fie jest haben. Alles Leben ift Dechfeiburchbrim gung bee Reften und Rluffigen. In ber gebrenben Gluth eines flammenben Lebens mußte, wie bas Tefte fich erweichte, fo bas Rluffige verzehrt merben. Aber eine große Maffenproduction verschloffen, ja metallifch, bilbete fich bem Leben gegenüber. Metall und Daffer zeigen ben größten reinften Begenfan gwifden Reft und Stuffigleit; jenes Die Gewalt ber universollen Richtung alles Lebens in feinem rieffien Grund, Diefes bie Gleichgultigteit aller Bildung. Daber bauften fich Meer und Metall au anf ber fublichen Salfte ber Erbe, mabrend bas gewaltsame leben alles Mes tall verhulte und alles Baffer verzehrte auf ber norblichen. Mis biefe einfettige Richtung bes Lebens fich in fich fetber gerfiorte, mußte eine Mittelepoche bas alte Gleichgewicht wieder berfiellen und baber ftremte bas Meer über bie fret erffarrte Gegend und begrub bie Melt, Die burch ibren et genen Uebermuth ihren Untergang gubereitet batte.

Bufunft ber Erbe.

Ift ble Erde entftanden, hat fie fich in der Zeit, wenn auch in einer folden, deren Maag wir nicht haben entwickelt, fo muß fie auch vergehen. In fie muß, wie

alles leben, ben Keine bes Unterganges in fich verbergen. Db biefer fich erkennen, menigstens fich ahnen läßt? — Wie wollen biejenigen Naturerfcheinungen, die auf ihren gutünftigen Untergang zu beuten scheinen, bervorheben; wir wollen untersuchen, ob bie Natur selber gar kein Zeugeniß beifen enthält, mas unsere geheitigte Religion auf eine se bestimmte Weife lehrt.

Scheinbar rubt bie Erbe unter unfern Ruffen. bennoch taun fie einen geheimen Born, ber bem Leben brobend entgegentritt, nicht entfagen. Butcane gerfieren meits lanftige Begenten, Erbbeben erschuttern anbere, Berge fiurs jen ein, andere erheben fich. Gin beimtiches Reuer nabrt fich im Innern ber Erbe und felbft in rubigen Begenben bauert ein feuriger Procef oft Jahrhunderte fang fort. Die muffen diefen Ericbeinungen naher zu treten fuchen. muffen fie ba auffuchen, wo fie fich in bem fillen Bang ber Ratur an verbergen icheinen und wie mir bie gewalts fame Production großer metallifcher Maffen, die fich in ber Entftehung entgunden, ertennen in ben fillen fortbauernden Processen, ble fich in ben Sternschnuppen barftellen, fo muffen wir bie Spuren eines folden fortbauernben lebens ber Erbe ale Daffe auffuchen, beren Extreme in ben gers fiorenben Proceffen bervorbrechen.

Wir finden fie in den mineralischen Quetten, die fich mit einem beständigen unveränderlichen Gehalt nicht aleien, sondern auch eft mit einer beständigen Zemperatur zelgen. Diefe Erscheinung verbient eine genaue Betrachtung.

Bu den Mineralquellen, die ben Menschen vorzüglich wichtig geworden find, gehören die Salzquellen. Gle find am genauesten gelannt, ihre Methaltnisse am sorgfaltigsten untersucht und die Frage, wie sie entstanden sind, bat die Naturforscher lange beschäftigt. Gle kommen fast ausschließe lich in den altern Flogen vor, haben ihren Ursprung aus den machtigen Gipessogen, die einen wesentlichen Bestand-

theil biefer Gebirge ausmachen. Aber mit tem Gips tomme auch Steinfalg bor. Ja alle Steinfalggebirge merben, fo weit die bieberige Erfahrung gelat, in Berbindung mit bem Che gefunden. Go mar alfo naturlid, bag man ben Gage gebalt ber Quellen aus bem Cteinfaly bergufeiten fucte. Im nordlichen Deutschland findet man gwar lein Steinfale, aber in ben Gipegebirgen jene mertwurdigen Sobien, Die, jumeilen von bedeutender Grofe, aneinanberbangent auf Salgftode binbeuten, welche bier, auf tie namliche Deife, wie fo baufig im fubliden Deutschland gelagert gemejen und , wie es icheint , von burchfiromenben Baffer allmablig aufgeloft morden find. Go entftanden, fo entfteben, meinte man, die Galgquellen noch: Dag biefe Soblen niche urforunglich ba maren, fontern fich noch bilden, beweifen ble Erdfalle. Indem bie Galgftode aufgeloft merben, verlieren bie obern Giposchichten ibre Unterlagen, vermogen nun bie Laft micht mehr ju tragen und fturgen ein. Befanntlich find Die Erdfalle eben in Gegenden, in welchen man Galgquellen und Bipeberge findet, fo baufig. Endlich gibt es manche Derter in Deutschland, beren Benennungen auf vormalige Galgguellen in ihrer Rabe bindenten, wie Gutt u. f. m. Das Steinfalg in den Bipegebirgen ift vor fanger Belt aufgeloft, mit diefem find auch bie Galgguellen verfdwunden u. f. m.

Dieb find bie Grunde, mit welchen man bie Cotfesbung ber Salzquellen aus Salzfieden, die in ten Gipegezbirgen eingeschloffen sind, zu beweisen gesucht hat und bie beschere bann unmiberlegbar scheinen, wenn wir ben Jastammenhang der Salzquellen nut den Gipegebirgen zuzesten. Aber bennoch zerfällt diese ganze Ertfarung in sich seiber, wenn wir bie Erscheinung ber Salzquellen seibst gesnauer untersachen.

Erfilich ift es burchans nicht zu beweifen, baf legend eine Calgquelle jemals ihren Gehalt verandert habe. Es tunn zwar febeinen; aber man barf nicht vergeffen, baft tie

Queffen felten in ibrem reinen Urfprung gefagt finb, baf fogenanntes wittes Baffer fid mit bem faligetigen vermens gen, baft eine Saltquelle, eine andere Richtung nehmenb. mit mehr fußem Daffer fich verbinden tann, indem burch irgend eine Beranderung ber Erbicbiditen ihm bie umtiegenben Quellen reichticher gugeführt werben. Dann entfieht freilich ber Schein, ale menn fie fich veranberte, aber auch nur ber Scheln. Da bie Galgauellen ibren Urfprung aus' tem Steinfalg haben follen, namtich fo, bag biefe Quellen. bas Steinfait burchfiroment, fich mit biefer Gubftang fdmangerten, fo mufte bie Abnahme bes Gehalts fatt finten, indem bas Berbaltnif bes burchftromenten Baffere ju ber timmer geringer werdenden Galgmaffe immer baber fliege. Dan mußte ficher fenn, bag fich in ber urfprunglichen Lage ber Quelle, im Berbattnif zu bem auftromenben fugen Dafe fer nichte geandert batte; man mußte bartbun tonnen, bag bie reine gediegene Quelle, als folde, allmabila an Bebatt abgenommen batte, wenn bie Erfahrung fraend eine bewefe fende Rraft haben follte. Gine folde Erfahrung tennt man burdians nicht.

Dahingegen kennt man Salzquellen, die, so meit ble geschichtliche Erinnerung reicht, beständig ihren Gehalt uns verändert erhalten baben, und zwar in solchen Gegenten, die turchaus gar kein Steinsalz zeigen — und biese sind eben die ftartsten. Man taun and ben Ersabrungen aller Salzquellen schlo veränderlischer sind, je schwächer, besto un veränderlicher, je stärter sie sind. Die Behauptung, daß z. B. im nördlichen Deutschtand in ben Siposionen Steinfalz vorhauben wäre, welches bas Material für die Salzquellen steferte, tägt sich auf teine Weise begründen, und selbst, wenn es da wäre, bleibt es völlig undegreislich, wie die nämtliche Quelle Jahrehunderte lang den ummtichen Gehalt behält.

Elber man barf bie Salgquellen nicht allein betrachten. Gie bilben nur einen Thell ber übrigen Mineralquellen, bie

mit andern Salzen geschwängert sind. Den Ursprung ihres mannichfaltigen Gehalts aus Galgstoden abzuteiten, ift unmöglich, und webn man auch gestehen will, bast manche Bestandtheile, wie die des tohlensauren und schweselwassers floffhaltigen Eisens, die durch Stahl. und Schweselquellen gebildet werden, sich aus der Natur der Gebirge und aus einem Proces, ber durch das hindurchströmende Wasser verantaßt wird, erzeugen tonnen, so wird doch badurch nicht die Erscheinung einer Menge anderer Galze, noch weniger der Jahrhunderte hindurch dauernde unveranderte Gehalt auf irgend eine Weise erklatt.

Doch mehr wird bas Rathfelhafte bei ber Bifbung ber Quellen gesteigert, wenn wir die warmen Quellen unterfuden, die zugleich immer irgend einen unveranderten Gehalt

baben.

Bwar (cheint auch bier bie Erklarung febr nabe au liegen, es icheint fo naturlich, daß fie gemablt marb. Die Erdbrande find rubig fortbrennende Steintoblenfloße . Die. wie die Robtenmeiter, einen febr geringen Bufing ber Lufe baben. Gebr lange baben Steintoblenminen in Cachfen, Bohmen, Ungarn, in ben Dlieberlauben, in England u. f. m. gebrannt. Man glaubte, baß fie burch verwitternbe Comes felliefe entzundet find, bie fich oft bedeutend erhiten. Dan tennt biefe Erfcheinung entweber unmittelbar, ober burch bie verbrannten Steine, Schleferthone, Porcellanjadplo, Die Erbichladen, ben franglichen Thoneifenftein u. f. m. und in ibrer Dabe fommen nun alle, ober bie meiften marmen Quellen por, Wer tann baran gweifeln, bag fie jenen Erbbranben ihre hohe Temperatur verdanten? Mehrere, wie bie beißen Quellen bei Golfatara, wie bie machtige beighrennente Geiferquelle auf Jeland, entspringen in noch brennenden vulcanifden Gegenden.

Aber auch bier treffen wir bie namliche Schwierigteit, Die wir bei ben übrigen mineralifchen Quellen antrafen, ja fie tritt bier noch auffallender und treffender bervor. Die

Temperatur ift namilo bei allen warmen Quellen fo alt, wie ber Gehalt, fo alt, wie unfere Betanntichaft mit ihnen. Die beißen Quellen bes Rarlebades find felt 1370, ba fie Ralfer Rart ber vierte enebedte, befannt. Die Barmbrunger Duellen im ichlefischen Riefengebirge, nach Dogatta mit einer Darme von 97° - 99°, find nach 3immers mann alter, ale Rarisbad, und wenigftens im Jahre 1178 unter Bolebland bem vierten entbedt. Machen mar mabricheinlich ben Romern betaunt, ba ein Romer Gras nue, wie die Ctabtchroniten melben, 53 Sabre nach Chrifte Beburt bie Quellen entbedte, beffen Rame theile burch ben Granusthurm, theifs burch bie tateinifche Benennung ber Stadt - Maulegranum - veremigt mard. Diefe Dermus thung mird um fo mabricheinticher, ba man bei ber Ers öffnung und Unebefferung bee Ralferbrunnene viele alte romifche Mangen fand. Die beiffen Quellen in Bisbaben, beren Temperatur ju 151° Rabr, fleigt, murben, wie allges mein befannt, von ben Momern benutt. MInius ermabne ibrer fomobt, ale Ummtan. Mach beweisen bie romifchen Mauern, ble gum Theil noch ju feben find, und bas castellum Drusii, meldes biefer Stieffebn bes Ralfers Mu. auft 11 Sabre bor Chrifto bier erbaute, bas Miter ber Quelle. Chen fo merben bie Baber von Difa, beren Tems peratur nach Santi 33° Regum. bon Plinius anges führt. Die von Bolta untersuchten warmen Baber gu Calbiero im Beronifchen und bie Baber ju Bath in Enas land, Die einen Barmegrad von 75-80° baben, maren ebenfalls den Alten befannt. Much ble beifen Quellen ans bem Beronaloch in Mleberbaben ber Grafichaft Baben, und bie Cebingnacher, ober Sabeburger Quellen find febr alt.

Die tonnen wir unn biefe anhaltende, burch Jahrtaufende bauernde Comperatur ber namtichen Quellen aus einem biofen Brand begreifilch machen? Es ift von teiner
einzigen Quelle befannt, bag ihre Temperatur abgenommen

batte, und fo lange man diefelbe Quelle bat, furchter man es nicht. Das Butrauen, welches bie Einwohner von Balle und tuueburg in ibren Galgquellen haben, haben auch tie Cinmobner ren Karlebad, ober Machen gu ihren marmen Quellen. Man farchtet vielleicht, bag fie fich verlaufen. baf Ertbeben ihnen eine antere Richtung geben tounten, bag talte Quellen fie abtublen mochten: - nie, baf tier jenige Darurthatigteit, bie ibre Tempesatur beffinimt, auf. biren wird. Gefett and, was freilich nicht ermiefen ift. baf Deuffationen ber Temperatur fratt fancen, wie mir auch Ofeillationen bes Gehalts ber mineralifchen Quellen jugeben tonnen, fo ift boch eine regelmäßige Abnahme ber Temperatur bei jenen, - eine nothwendige Rolge bes allmablig erloschenten Brantes - fo weulg jemate temeett worten, wie eine regelmäßige Abnahme bes Gehates bei Diefen. Raffen wir nun bie Erdbrante eine lange Beit binburch fortbreunen, - wenn man will, mehrere bundere Jahre, - fo tann bas boch nicht von den fleinen Stref. ten gelten, burch welche bas Maffer jener Quellen flieft. Dieje fonnen boch nicht mehrere bunbert Jahre bindurch fortbrennen, obne gu verbrennen, und auf biefe Weife eine bobe Temperatur unterhalten und ben Quellen mietheilen.

Eben so wenig macht und die angenommene Appothese tie verschlebene, und doch bei einer jeden Quelle anhaltende Temperatur begreislich. Einige, wie Saldiero im Beromischen, kandeck im Schlesischen haben nur einen Warsmegrad von einigen zwanzig Grod Reaum. Undere, wie Bath in England, von 75—50°. Schingnacher Bad 92° Rahr., Schwähisch Baden 64° de Luc. Nachen 127—128° gabe., Wieden 151° und Anrescheid sogar 152—160°. Ein bloßer Brand müßte nothwendig eine größere Uehntiche telt der Temperatur verschiedener Quellen hervordrungen. Entspringt die geringere Temperatur mancher Quellen aus der Beimlschung mit katten, so ist es durchand undegreistich, wie sie sich lange Zelt hindurch unverändert erhält

und wird fie burch allmällige Erlifthung bes Brandes bervorgebracht, fo ift es flar, bag fie durchaus nur moniens tan, temeswege anhaltend fenn tann. Einige Quellen find aber als felte beife, andere als mittelmäßig warme befannt,

feit fie entbedt finb.

Die einfache und unbefangene Darstellung ber Thatfae chen überzeugt und hintanglich, baß hier eine auhaltente tebendige Junction siatt findet, die, von universellen Bedingungen abhängig, Jahrtausente hindurch fortdauern kann, ohne aufzuhören. Welcher Art ist nun diese Thatigkeit, und wie können wir sie mit den warmen Quellen einerseits und mit den Erdbeben, Erdbrauden und vulcanischen Eruptios nen, die offenbar mit den Erschennungen warmer Quellen verkungst sind, andererseits in Berbindung bringen?

Ale ich fruber, vor eilf Jahren, bas Problem ber Entfiehung und Bildung mineralifder und warmer Quellen gu lofen ftrebre, suchte id, ber Pauptface nach, meine Unficht eines fortdauernden, burch die Structur ber Gebirgemaffen bedingten, eben baber unverändertichen Prob

ceffes folgenbermaßen ju begründen.

Erft, was ben Gehalt der Quellen betrifft, machte ich darauf aufmerksam, wie weuig die Auftosungathepise im Stande sel, den Gehalt der Quellen zu erklaren; weit man ja juße Quellen kennt, die selbst mitten aus den Salzzgebirgen hervorquellen; vorzüglich aber, weil die Quellen der Urgebirge, die aus den Grante und Schiesergebirgen bervordringen, so gang ohne allen Gehalt sind. Diese Geobirgsarten enthalten eine Menge Kali, welchen leicht aufslösbaren Stoff sie, indem sie verwittern, ausscheiden. Die Sewässer sirömen mitten durch diese verwitternden Gebirgsarten und sind bennoch nicht mit Kali geschwängert, so daß vielmehr ein ganz entzegengesestes Problem entsteht, nämelich zu erklären: wo dieses Kali, welches, sollte man glaus ben, nothwendigerweise sich dem Masser mittheilen müßte, blelbt? — Die Unnahme, daß Stosse vorhanden sind in

ben Gebirgen, Die bon bem burchfiromenben Baffer auf getoft werben, ift baber in jeder Rudficht ungenügent. wird es aber noch mehr, wenn man bie Unverandertid feit res Gehalte nicht allein, fonbern auch noch bies Ratbiele bafte erwagt, bag bie meiften Quellen mehrere Galte ents balten und baf nicht allein ber Gehalt überhaupt , fonbern auch bas quantitative Berhaltniß ber Beftanbtheile biefethen bleiben. Man fann alfo die bleibende eigenthumtiche Dague ber Quellen eben fo bestimmt burch bie demifche Unglose tennen fernen, wie bie eigenthumlide Ratur der Roffilien. 3a, wie die Foffitien teinesmeges gusammengefest werden tonnen aus ben verschiebenen Bestandthellen, bie man burch Die Analpfe erhalt, fo haben mineralifche Quellen, chaleid fie in ben Gebirgen erzeugt werden, obgleich fie als eine blos demifde Auflofung erfdeinen, alfo entftanben ichel nen burch Proceffe, welche ber Chemiter in feiner Gemalt bat, auf welche bie gange empirifche Chemie gang vorzuge lich gegrundet ift, bennoch etwas Gigenthumliches . welches Die blos demifche Bujammenfehung burd Muftefung feis nebmeges ju erreichen vermag. Wenn man bie erhaftenes Befiandthelle bes Rariebader Baffere j. B. in reinem Das fer von ber Temperatur der bortigen Quelle aufloft, fo ift es bennoch fpecififc von dem durch die Ratur erzeug. ten Baffer verichieden. Ich fordere, bag bie Rarneforider folde Berhaltniffe, Die wesentlich find, niemals unbemerft perbrangen.

Judem ich nun biefe Erscheinung erwog, brangte fich mir die Bermuthung auf, baß in der Structur ber Gebirge setbst ein Grund liegen tonnte, der Processe berborrief von einer bem vereinzelten Experiment unerreichbaten Liefe und Dauer.

Daß alle berichiedenartige Korper, wenn fie fich wecht felfeitig berühren, fich eleftrisch erregen, und bag biefe Eleftricitat burch bas Daffer jum chemischen Processe gefleigert wird, ift eine von allen Geiten begrundete That-

fache, obgleich in einigen Sallen bie elettrifde Thatigfeit, in andern bie chemische vorwaltet; ja wir tonnen mit Bes fimmithelt behandten, baf blefe Proceffe finner mit einanter verbunden, nie bollig ifoliet find. Bor allem aber lit gewiß, baf ein eleftrifcher Proces fich in allen chemis fden berbirgt. Gin demlider Proceff nun, ber auf eine fo conftante gleichformige Beife bier biefetben Beftanothelle in benfelben Berhaltniffen, bort fogar gugleich bie namliche bleibende Temperatur erzeugt, muß nothwendig in einem bleibenden, unter ben namtichen Bedingungen fich erzeugens ben elettrifden Berhattnif gegrundet feyn. Wenn zwel Metallplatten fich berühren, fo ift ihre wechfelfeltige Glete tricitaterregung jugleich bas Erzeugente eines demifden Proceffes, Der offenbar wirb, wenn bas Baffer mit ben Platten in Berührung tommt. 28le mablen, um ble Befebe biefer Erzeugniffe far barguftellen, von Rechtemegen Metallplatten, wie wir unr burch die Quedfilberfaule bie abe und gunehmende Dichtigfeit und Claffieltat ber Lufe meffen tonnen. Aber biefeiben Gigenschaften ber Luft mirten auf eine Dafferfaufe nach tenfelben Gefeten, chaleich das Daffer nie ein genaues Maaf fur die erperimentale Phofit abgeben wird, nicht allein, weit bie Bobe ber Caute unbequem ift, fondern auch, weit die Bafferbunfte ben lufe Teeren Raum fullen und fich mit atmospharifder Lufe, ble man nie vellig aus bem Waffer vertreiben tann, perbine bend die Ericheinung truben, ja bas Befet fur ble Beobs achtung vollig verbergen murben. Go fann auch bie Ergeugung ber Glefteicitat und bes demifden Processed, bei Der Berührung folder Rerper, bie ben urfprunglichen (mas gnetischen) Gegenfat nicht in fo großer Bestimmtheit feft. halten, wie die Metalle, bon ben mannichfaltigen Procef. fen, in welche fie burch bie atmospharifche Umgebung ichen bineingetaucht und vermidett find, bem erperimentirenten Phyfiter verborgen bleiben, ohne dag er ihr Dafeon abgu-Taugnen berechtigt ift. Dun ift es ferner befannt, bag bie

eletteifchechemische (galvanische) Thatigtelt mit ber Breit ber Rlachen machit. Colde Korper alfo, bie bei geringer Aladenberührung teine mabrnehmbaren galvantiden Dros ceffe erzeugen, wurden fie mobl bervorrufen connen. wenn Die fich berührenden Rlachen von bedeutenter Groffe moren. Mis folde aniehnliche, in bedeutente Streden fich austeb. nende, fich mechfelfeitig berührende Rlachen erfcheinen nun verschledene Edichten, and welchen bie AlbBaebirge gumat aufammengefest find. In ben Urgebirgen find bie mineras lifden Quellen felten, ober, wenn fie erfcheinen, fo tann man theils ihren Urfprung aus entfernten verborgenen Richt gen berleiten, - weit die Quellen felten ba entfianden fint, wo fie berborgnilen, icon bedeutende Urme, icon ger fcmangert, vielmehr in bie Urgebirge binabitromen und burd ben Drud ber bobern Bafferfaule, bie in bober lie: genbem, felbft entfernten Rloggebirge, fcon mineraffere war, aus bem Urgebirge in bie Dobe getrieben merben tonnen: - theife weil man erra unbefannte wechfeinte Lagerungeverhaltniffe, die fich unter bein Urgebirge perbergen, gnnehmen mug. Der Grund aber, warum bie mines railichen Quellen in ben Urgebirgen felber nicht entiteben. muß barin gefucht werben, bag bie Gebirgearten entweber in großen Daffen, bie burch bie verhattnifmafige Dide bie Leitungsfähigteit verlieren, untereinauter vortommen, ober allmablige Uebergange in einander bilben, welche bie Guergie bes Gegenfages ichmaden, ja mobl vernichten.

In ben Flohzebirgen bahingegen liegen große plattem artige Schichten, von den verschiedensten Materien, nach auf einander gehäuft. Dast aber wirklich der Gegeniat ber roben Maffen, die sich wechselnd bedecken, einen bestandt, gen elektrochemischen Process erzeugt, wird auch badurch ber flatigt, daß die gehaltreichsten Quellen, die zugleich eine höhere Temperatur haben, in den Steinkohlengebirgen vorstommen. Ju dieser aber zeigen sie eben die wechseloten Schichten, theils in dem großten Gegenjah, — als Sande

flein - (eine vollig expoirte Gubftang) - Stelnteblen -(eine vollig hobrogenifirte Cubftang) - mit Chiefer pfor: tenformig aufeinander gelagert; - theile wiederholen fich bie Platten fo baufig, und die Mingabt ber aufeinander ges Tagerten Plattenpaare ift bei ber meiten Derbreitung ber Ediden fo bedeutend, bag eben blefe Stose einer politale fcben Caule burch ihre Structur taufdenb abulich feben. Dun burdiftromt bas atmosphartice Baffer blefe Schichs ten nach allen Richtungen. Die bunnften Bafferabern, bie pon ber Cherflache aus fich in Die Bebirge bluelnbrangen, pereiulgen fich burch eine vielfaltige Angflomoje und umfaffen die gange Begent. Wo fich fracte Bafferarnie aus perfcbiebenen Gegenben vereinigen, ba muß eine Bereinigung maunichfacher demifcher Processe fatt finden, die nicht mes niger nothwendig angenommen merben burfen, weil wir ihre Entftebung, ihre Mudbitbung nicht gu berfolgen bermigen. Dier wird ein Rali, bort eine Caure erzengt, bier ein Reus tralfals gebilbet, bort wieber gerlegt werben. Aber mo bie Quelle hervordringt, zeigt fich bas vereinigte Refuttat alfer fich wechselfeitig bedingenten Processe, und bas gemein-Schaftliche Product aller muß fo conftant fegn, wie die Structur bes gangen Bebirges. Und gwar nicht ber Gehalt allein, fondern auch bie Temperatur. Ge ift befannt, bag ber Gatvaniemne eine erhobre Temperatur an erzeugen vermag. Die ber Quellen wird burch bie gegebene Intenfitat ber elettrifchen Spannung bedingt, und bicie burch tie Ratur, die Lage, Magabl und Mustehnung bee bededenten Platten. Co lange biefe biefetbe, fo lange ber Bang ber Maffer bis in ihre weiteften, bunnften, bas Gebirg in allen Richtungen umfaffenden Bergmeigungen bera feibe biebt, muß bas Refultat unverandert bas namliche fenn. Man tann bie oft bebeutenbe Dide ber Schichten und eine baraus bergufeitenbe Unfabigfeit, bie Etefricitet bergufeiten, nicht ale Wiberlegung anführen. Denn tiefe bat boch teine Bedeutung an fich , fondern nur in ihrem

Rerbaltniff gur Alachenausbehnung, und baun tann eine Schicht, Die freitich fur bas Erperiment innerhalb feiner vergleichungeweise upendlich kleinen Cybare gar teine This tigtelt zeigen wurde, bennoch felbit mit einer bebeutenben Intenfitat fich thatig zeigen. Man tann nicht bie allmab-Ila berbeigeführte Beranderung in ber Structur ber Chichten. bie aus bem fortbanernden Erzeugnif ber aufgetoften Groffe folgen gu muffen icheint, als Ginmendung anführen. Denn, welche Unficht wir auch annehmen mogen, Diefe Schwierig. teit, wenn fie überhaupt eine folde mare, muß einem jeben unvermeiblich entgegentreten. Die Thatfache ift, bag beffimmte Gebirge ein Waffer immer unter ben namlicben Umfidnden, mit benfelben Stoffen, in ben namtichen Bers baltniffen, und in einet eigenthamlichen Berbindung, ichmangern. Die Beranberung ift au bie Gernetur ganger weits tauftiger Gebirgsgegenten gefnupft; ber Bertuit an Moffe für eine jebe endlich bestimunte Stelle fann baber ale eine quendlich fleine, und ning auch fur eine jebe entlich befimmte Beit ale unentilch flein in Begiebung auf die Structur im Gangen betrachtet merden. Gine jebe, etwa wirfich hervertretente Beranderung hier ober ba, wird burch bas bleibende Berhaltnif bes Gangen ausgeglichen. Die Gegner tonnen fich eben fo wenig auf bie Unmöglichteit, ben Gang ber Proceffe im Gingefnen anzugeben - obgteich annahernte Berfuche Diefer Mirt, wie ich bei einer andern Gelegenheit zeigen werbe, allerdings moglich find - berufen : benn wer hat und bie Erzeugniffe ber Gleterichtat in ber Memofohare fin Gingelnith, Die Entfichung pofitiv und negativ eleftrifcher ABolfen, bie Erzeugung bes ploplichen Megens und, unter gewiffen unbefannten Umfranten, bes Dagels, begreiflich gemacht? Die Luft ift bie Gratte vorhertichens ber Cteftefcitat, Die Erde die Statte porberrichenter des mifcher Proceffe. - Aber bie Gletteleitat ber Atmosphare endigt eben fo beftimmt in chemischen Processen, wie biefe in ber Erbe efeterifhe vorausfegen. Ja bie Erfcheinungen ber mineralifchen und beigen Quellen zeigen eben fo bes frimmt auf einen fortbauernden, wenn auch verborgenen eteltrischen Proces bier, wie die Erscheinungen gewaltsamer Gewitter auf einen verborgenen chemischen Proces bort.

Meine Anficht ward von vielen angenommen, indeffen feblt es auch nicht an Gegneen; nur muß ich bedauern, bağ ich ihre Grunte bis jett nicht vernommen habe. Die Cache ift, meines Redunfens, febr einfach. Die gange Chemie hat fich in unfern Tagen gur Etetrochemie gefteis gert. Es mar eine unanebleibliche Rolge ber Entbedung bes Gatvanismus. Cin bleibender chemifcher Proces fest alfo ein bleibendes eleftrifches Berbateniff poraus, wenn man nicht bie Grundpfeiter ber eleterifch : chemifchen Theorie ers fduttern will. - Der folgt blefes nicht unmittelbar? Deterogene Rorper, Die fid berühren, erregen fich eletteifch und blefe Eteltricitat machft mit ber Große ber Rlachen. muffen alfo von ungeheuern Riaden verfchiebener Gubftangen, ble fich medielnd bededen, auch wenn wir ble Ericheinungen ber Mineraiquellen nicht tennten, eine bebeutenber Glef. reicitatserregung annehmen. - Dber will man bas laugnen?

Es würde fast unerklarbar scheinen, das man so ipreschende Benhattnisse abzuweisen bemüht war, wenn man es sich nicht aus ber Geschichte ber Physik hintangtich erktaren konnte. Die Annahme eines fortdauernden gasvanischen Proscesses im Junern der Flotzschichten erinnert an die verrusene unterirdische Elektricität, an den sogenannten Tellurismus, an das Passers und Metalfühlen, an Bunscheltrutben und derzielichen, und man fürchtet die Consequenz einer Ausscht, die alle jene verhasten vermeinten Träumereien berbeiführen tonnte. Ich liebe das Ertrem der Untersuchungen in einer Region, die, indem sie alle Klarbeit und Bestimmtbeit ausschließt, und in die nächtliche Finsternis der willstübrit träumenden Natur hineinzuziehen broht, keinesmes ged, obgleich ich die Grundlage derselben anerkenne, ja ans

erkennen muß. Aber bie verschrieene unterirdische Eketrickiat wird sich, wenn auch in einer andern Gestalt, unverweidlich den Ratursorschern ausdräugen und wir sehen bies ses als eine ber ersien unmittelbaren Folgen der großen Dested'schen Entdeckung an. Wir werden und so wenig durch die etwaigen, und freilich dis jetz undekannt gebiten benen Einwendungen abschrecken lussen, daß wie vielmehr diese Unsicht noch tiefer zu begründen, ihre Bedeutung noch umsassen zu entwickeln suchen werden.

Unfere frühere Darftellung war mit einem Berfuch verbunden, aus jenen elektrisch echemlichen Erscheinungen auch bie ber Erbbrande, der vulcanischen Eruptionen und tes Erbbebens zu erklären. Wie gestehen, daß wir dlesen Bersuch für völlig ungenügend, teinesweges ber Tiefe folder Processe, die für die Gestaltung der ganzen Erdoberfläsche von entschiedener Bedeutung sind, angemessen, ja für oberflächtich ansehen. Alle neuere Erfahrungen zwingen uns, die Bulcane, ihre Entsiehung, die mit den vulcanisschen Processen nahe verwaudten Erdobeben, mit der Bilsdung der Porphyrformation in Berbindung zu bringen.

Raum wird jemand seyn, der nue einigermaßen mie ber Geschichte ber Naturwissenschaft unserer Tage bekannt ift, ber nicht etwas von dem berühmten Streit ber sogenannten Austanisten und Neptunisten gehört hatte. Dieser Streit drehte sich vorzüglich um bie Entstehung des Basales. Die erste genanere Untersuchung der Basaltgebirge lettere zu ber Vermuthung, daß der Basalt ein vulcanisches Erzeugeniss sei. Der unsterdliche Werner, das Haupt der Neptunisten, trat zuerst gegen biese Ansicht auf. Er berief sich auf die völlig ruhige Hinlagerung des Basalts auf schieferigen Urgebirgen, die teine Spur irgend einer Jerstrung verriethe. Die Grundlage dieser Basaltgebirge war Sandsstein, auf diesen solgte Wacke, dann Basalt. Die Schichsten sind horizontal, bilden Uebergange in einander, und tas Ganze zeigt die Spuren einer völlig ungestötten Hinlas

Co findet fich ber Befalt in ben Erggebirgen. gerung. Atfo muß er ein Erzeugnif bes bildenden Meeres fenn, wie alle andern, eben jo hingelagerten. Aber nicht blos auf Urgebirgen, auch auf Slotgebirgen finbet man ben Bafalt eben jo regelmaßig gelagert; ja Steintoblen: und fogar Brauntohlenflope, bie boch batten entgunbet werben muffen, mo ein Bulcan thatig gemejen mare, fintet man bon Bafalt bebedt. Dad Berner find die Steinkoblengebirge Die Statte ber Erbbranbe, wie ber Bulcane. Mitten im feffen lante, mo bas Daffer meniger madtiger wirtt, ents fteben nur Erbbrande, wenn bie Steinfohlen fich auf irgend eine Weife entaunden und langfam fortbrennen. In ber Rabe bes Meeres, ober wo machtige Riuffe und Geen eine große Menge Maffer in bie burch bie Berbrennung ers geugten Echtunde bineinführen, ba entgunden fic alle Pros - ceffe befriger und fo entfleben die Bulcane und ihre machs tigen Eruptionen. Dun find Die Steintohlengebirge fehr baufig von Bafate gebedt; biefe Gebirgeart - eine leicht= fdmelgbare Maffe, Die ichen bedwegen ichwer als bas Drobuct einer beftigen Berbrennung gebacht werben tann gerschmitgt, verandert fich und bildet Uebergange in bie Laven, welche bie Bulcaniften getäuscht haben. - Diefe Werneriche Unficht, Die etwas fo Ginleuchtenbes bat, war lange die herrichende. Die Bulcaniften ichienen besiegt.

Ju neuern Zeiten bahingegen scheint sich ber Sieg viels mehr auf ihre Seite zu neigen. Das bie Greinkohtengebirge bie allelulge Tratte ber Autoane seyn souten, will sich nicht bestätigen. Man sahe Auscane, die offenbar ihren Ursprung in den altern, ja in ben Urgebirgen hatten. Man hat Bassalt gestehen, ber völlig wie Lava aus ben Urgebirgen beraussgeströmt zu seyn scheint. Die porphyrartige Structur bes Basalts ift mehreren entschledenen Laven eigen. Go bilbet sich ber sogenannte Leucit, ein weißes Josift, krostaulifiet, in 24 Trapezoldalzlächen, wie zuweilen ber Granie, porphyrartig in den Laven, auf eine Weise, die an seinem vulca-

nischen Ursprung nicht zweiseln lagt. Allmablig kann man ben Uebergung aus entschiebener Lava in Basalt, als seine villige Erffarrung verfolgen, und sein Borkommen in und mir ben Balcanen, seine Berwandtschaft mit ben Laven, sein Uesergang selbst in Bimsiein u. s. w. beweisen seinen vulcanisten Ursprung auf eine entschiebene Beise. Werner ward nur zu seiner Ansicht gebracht, well ihm bie vulcanischen Gegenden vollig unbekannt maren.

Ich muß leiber gesteben, bag mich ber namliche Dor-Aber ich tonnte mich bis jest, wenn ich bie mir befannten Bafaltgegenden in allen ihren Berbateniffen betrachtete, bei ber Unficht ber Bulcanifien nicht berus bigen und bennoch vermochte ich ibre Bebaurtungen nicht abzurreifen. Ihm allerunertraglichften mar mir aber ber Berind, beibe Unfichten anzunehmen; bie thorichte Memung. baff baffetbe bodiff eigenthumliche Product fich auf zwei gang verschiedene Arten gebildet haben tonnte. Der Bafate mit feinen Diminen, Angiren u. f. w. ift fo gemig nur anf eine Ure allenthalben achlibet, wie jedes beffimmte Daturproduct ein Ausbrud einer bestimmten Function ift, und bie Behauptung, bag baffelbe Product aus vollig berichiedes nen Sunctionen fich bitten tonnte, murde eine tobtente Billfür in bie Datmmiffenschaft einfulgen, Die Grundpfeiler aller fichern Combination ericbutternd.

Dir haben, indem wir die verschiedenen Ansichten dars siellen, nur die hauptmomente furz gasammengesuft, nur tadjenige ermant, mas wir als betannt voraussehen massen, wenn unser Bersuch, diefen berühmten Streit zu vormitteln, dem Lefer verftandlich fenn felt.

Micht blos der Bafalt kommt in jeuem merkwiedigen Berhatenist gegen bie Quicane vor, anch der eigentlich fos genannte Porphor, der, besonders in Cudamerita, in ben machtigsten Quicanen, die Stelle bed Basalts in aller Richt bertritt. Auch wird der Lefer and der frühern Darfiel- lung ber Bildungoformen ber Gebirge sich erinnern, bas

ber Porphur auch fouft in feinem Bortommen mit bem Bas falt auf eine merfwurdige Weife übereinstimmt. Die pors phyrartige Structur ift beiben eigen; beibe tommen in faa-Iene, plattene und fugelformiger Abfonderung vor; beide geigen jene fonterbaren von einanter gerrennte Ruppen, Die fich mit fcroffen Manden, meift tegelformig auf bas bars unter tiegente Gebirg gelagert haben. 2Bas man alfo von bem Bafatt behauptet, muß man auch ben bem Porphyr behaupten. Dann wird aber bie Comierigfeit, ben vulcanifchen Urfprung biefer beiben Gebirgearten gu ertfaren, großer. Berfetten wir und an beu Barg, oder la bie ichles fifchen Gebirge, ober bei Salle in die Mitte bes alten ros then Gandfteine; feben mir bier, aus biefem offenbaren Meeresproduct, ben Porpher ringend mit bem Canbitein fich bilden, bato in ben Canbftein bineingezogen, bann bigfen verdrangend, fich reiner gestalten, fo muß eine jede Befniutbung, ale menn bier Balcanitat thatig gemejen mare, nothmenbig verfdminben.

Unfere Ansicht, (bie in ber genauern Ausführung auch mit vielen Schwierigleiten ju lampfen haben wird, welche und, wie mir bei einer andern Gelegenheit zeigen wollen,

nicht verborgen find,) ift nun folgende:

Man war in der neuern Zeit zu der Meinung geloms men, daß Elettricität und chemischer Proces sich wechsels seitig bedingten; daß keines ohne das andere sei. Durch die wichtige Der sted schee Entdedung ist est nun entschles den, daß auch der Magnetismus in der großen Organisation aller Erdprocesse sich nothwendig zeigt; daß die drei Functionen sur alle universelle Erdthätigkent sich verhalten wie die Neproduction, Irritabilität und Sensibilität für die lebendig individualissiende. Auch in der Mondepoche waltete der Magnetismus; aber er war in den starren Gezgensah von der Härte ber Contraction und der Lusejörmisgen Andstehung hinelngezogen. Erst als der Schwerpunct im Innern der Erde ruhte, bewegten sich alle elektrische

und chemische Processe fo, baf fie in bie Rreisform eines innertid in fich geschloffenen Lebend aufgenommen maren. und nach bem Innern ber Erbe erfcblen ber frete tosmifc bewegliche Magnerionius. Subem er ben farren Gegeniat nach innen brangt, erfcheint er nun ale Trager ber bewege Ilwen Processe nach außen, von blefen felber qualeich ers regt. Aber alle chemifch eteftrifchen Proceffe erzeugen Das gnetismus, auch die atmoopharifden. Das beweifen bie Meteorfteine. Es zelgt fich hier, bag, mo eine Function, ba auch bas Probuct ericbeint. Die Utmoephare vermag aber teinen bleibenden magnetifden Rern au erzeugen. Ers ariffen von ben ftete bewegtichen Actionen, ble alles als Reim erzengen, um es wieber gu gerfioren, tann fie nur fporadiich, porubergebend magnetifche Maffen erzeugen, die wieder veridwinden, oter bod in unfern Zagen, ber Maffe nach unbedeutend, getrennt, einzeln fich erhalten. Daß ber todmijde Mattelpunct biefer Erzengniffe ber Mond foon mag, haben wir icon ju bemeifen gefucht. Giu jeber fole der Berfuch ber Memogphare, ben in ben gerftreuten elets reifd : denifden Proceifen feblummernden magnetifden Rern au enthullen, mußte aber Diefe fteigern; benn Dagnetie. mus und eleftrifcher Chemismus bedingen, erbiben fic medfelfeitig. Daber ift ein jedes foldes Meteor ein feus riges. Rerner, Die Maffe ift oft perphorartig. Bas ift bie Bedeutung ber porphyrartigen Steuctur? Die uns icheint biefe: bag bie froffallinifche Thatigfeit in einer Saupts maffe, bie burch alle Glieder ber Porphorformation Immer magnetifder wird, fic, nur fporabifch getrennt, einzeln gu außern vermagt baß die Rruftalle fich bitten in ber berc. fdenben Sauptmaffe, eben fo wie bie Meteorfteine in bet Atmoeobare. Bermochte ber Meteorifeln feinen Magnetis: mus nach innen ju brangen, fo wurde bie tenftalliniche Thatigtelt nach außen gewandt ben Magnetismus überwins ben : Diefer murde einerfeite ber Erbe gugemandt in einfeln tiger Contraction erftarren, andrerfeite fich in Luft ausbebs

nend einen Mond bilden. Der Magnetismus erscheint also als Wurzel, als Trager aller elettrisch : demischen Processe der Erde; als vorübergehender Schluß, als schnell entstes bende Frucht berselben Processe der Atmosphäre; und biese Umkehrung beweist eben, daß alle Processe allenthalben sind, und daß der in allen beweglichen Junctionen verbors gene Kern sich in ganz entgegengesetzen Richtungen bare fiellen kann.

Aber biefer Gegenfas bes gangen gegenwartigen Erba lebens ift burch feine vollendere Entwichelung bebingt. Se meiter wir in ber Bilbungegeschichte ber Erbe gurudgeben, beito unreifer ericeine er in beiben Richtungen, fowohl nach bem Innern ber Erbe, ale nach bem Meugern der Utmos= phare. Dadurch bifdeten fich ble verschiedenen Glieder ber Porphorformation, Die alle Kroftalle in fich einschliegen, Daber ber icheinbar entgegengefetre Urfprung. Aber flat lit es jugleich, bag gwifden biefen beiben Richtungen, felbft in ihrer größten Unreifbeit, ein verborgener elettrifc chemifcher Proceg fich bliben mußte. Je mehr bie freie mas anetische Uchfe in ben frühern Epochen ber Erdbilbung von bem ftarren Gegenfaß bet Monbepoche übermaltigt mar. befto geringer mußte bie Intenfitat der beiden Magnetide men erscheinen. In ber That haben mir teinen Grund ans annehmen, daß die Bufcanitat bie alteften Gebirge mabs rent ihrer Bilbung gerfiort bat. Je mehr ber freie Dagnes tiemus im Innern ber Erbe fich entwidelte, beffo machtiger mußten auch bie eteterifch : chemifchen Proceffe gwis ichen ben Porphors und Bafaltmaffen einerfeite, und ben in eutgegengesehter Richtung fich bilbenben Erdmaffen anbererfeits, fich entgunden. Und fo find bie Bulcane entitans ben. Roch immer findet, felbft in ber großen auffern Trens nung belber in fich nuenblichen Proceffe, ein geheimer Busammenhang zwischen ihnen fatt, fo bag vulcanifche Eruptionen und feurige Meteore in einer tiefen Berbinbung

mit einander zu fteben icheinen, bie indeffen, obgtelch fie nicht abzulaugnen ift, noch ichwer fich nachwelfen laffe.

Man hat schon oftere gesucht, die Erdbeben aus Gasentwickelungen im Junern der Erde zu erklaren; aber wenn wir gleich nicht laugnen wollen, daß diese bei ben gewales samen Processen statt finden konnen, ja muffen, so find sie boch keinesweges im Stande, die Erdbeben selber zu erklaren, am wenigsten die gleichzeltige Erschütterung ifolirater, weit von einander entfernter Gegenden, die offendar auf einen allgemeinern Grund deuten.

Die bestimmte Richtung aller Untersuchungen erlaubt mir nur, die Sauptzüge einer Ansicht anzugeben, die, tange gebegt, erst durch die Der ste diche Entveckung eine ges wisse Bollendung erhalten konnte, und die ich in einer ein genen Schrift aussuchtlich entwickeln werde. Die genane Berbindung der Perphyre und Basalte mit den Balcanen erklart sich daraus von selbst; ja selbst die Leitungsfähigkeit der Basalte, die ein elektrisches Spannungsverhaltniß uns terhalt, erscheint nur als ein Symptom jener tiefen Kranks beit der Erde.

Ift aber diefe Krantheit verschwunden? Rubt fie nicht drobend im hintergrunde bes lebens? Daber die ahnungs, volle Furcht vor allen feurigen Meteoren, die die Botter ju allen Zeiten burchdrang.

Die Ansicht, uach welcher angenommen wird, daß die großen Katastrophen der Erdbildung, auch die Bernichtungen bes jest blühenden Erdlebens, mit der Annäherung els nes Kometen begleitet sind, verwerfen wir keinesweges. Nur das behaupten wir, daß die Katastrophe, ihrer tiefssten Bedeutung nach, aus der Anziehung eines Kometen sich nicht erklären läßt. Go sahen wir, daß das Steigen des Meers, dei der letzten großen Erdfatastrophe mit einer Veränderung des Klimas verbunden war. Aber diese nures gelmäßige Trennung alles Lebens auf einem Planeten muß, da das ganze System nicht als ein tobtes Aggregat, viels

mehr ale eine lebendige Organifation betrachtet wird, fich rende Berhaltniffe in allen Planeten bervorrufen; miß, ba eben bie Rometen bie unregelmäßigften QBeftforper finb. eine gebeime Bermanbtichaft ber Billfubr im Gangen erres gen. Co ift es bochft mabricheinlich, bag ein Komet bas Meer in der letten Rataftrophe ber Erbe nach Guben bins ang; bag ber Theil ber Erbe, auf welchem ber uralte Bes genfat bon Seft und Rluffig fich bilbete, mabrend ein monfirofes Leben fich auf bem andern entwickelte, von ber Conne abgewandt, von einem Rometen angezogen mard. Die Ueberschwemmung marb auf ber nordlichen Balfte perantaft, ale jene Angiehung auf ber entgegengefehten aufs borte. Denn offenbar batte bas Baffer vor ber Musbils bung bes monftrofen Lebens einen bobern Stand gehabt. Es mar erft nach ber fudlichen Salfte gewichen, burch eis wen Rometen angezogen, und ftromte nun, als bie Ungies bung aufhorte, wieder gurud. Go wird mabricheinlich auch bei bem gutunftigen Untergang ber Erbe ein Romet ehde tig fenn; - baber bas geheime Grauen bei ihrer Unnabes rung, Das niemals burch ben Calcul gang vernichtet mere ben fann.

Wenn Gutes und Bosed sich scheibet auf ber Erbe, bann werden die beiden Magnetismen sich verständigen, das leben der Erde wird in einem großen Berbrennungsproces zu Grunde gehen; aber auch ein neues Leben, ein neuer himmel und eine neue Erde, werden aus der großen Reinigung hervorgehen, in welcher die Liebe mächtig ist. Wie ja auch das irdische Leben in immer größerer Bedeutung sich nach einem jeden scheinbaren Untergang hervorhob.

Bir konnen nicht laugnen, daß die oftere Wiederkehr jener bem Leben brobenden Maffenproduction, die besonders tu der Basaltsormation so rathselhaft fremd wird, ihre Wiedererscheinung in einer fernen Zutunft abnen lagt, und so haben wir in der Entwickelungsgeschlichte der Erde alles bestätigt gefunden, was eine geheiligte Offenbarung lehrt.

